



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + *Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken* Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + *Keine automatisierten Abfragen* Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + *Beibehaltung von Google-Markenelementen* Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + *Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität* Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter <http://books.google.com> durchsuchen.



3 2044 106 337 504

FLS
42

Arnold Arboretum Library

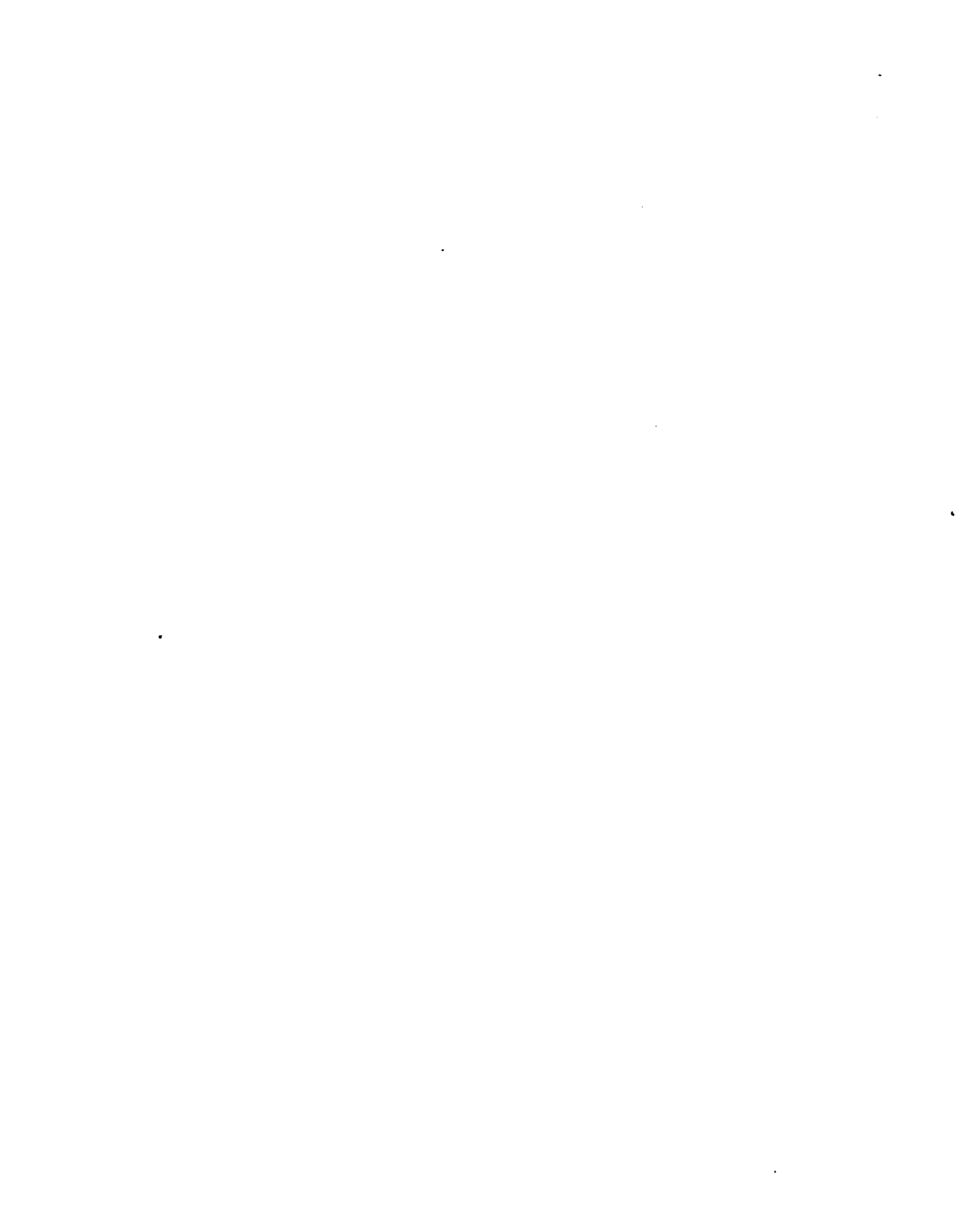


**Purchased from the Income
of the
Mary Robeson Sargent Fund**

Received



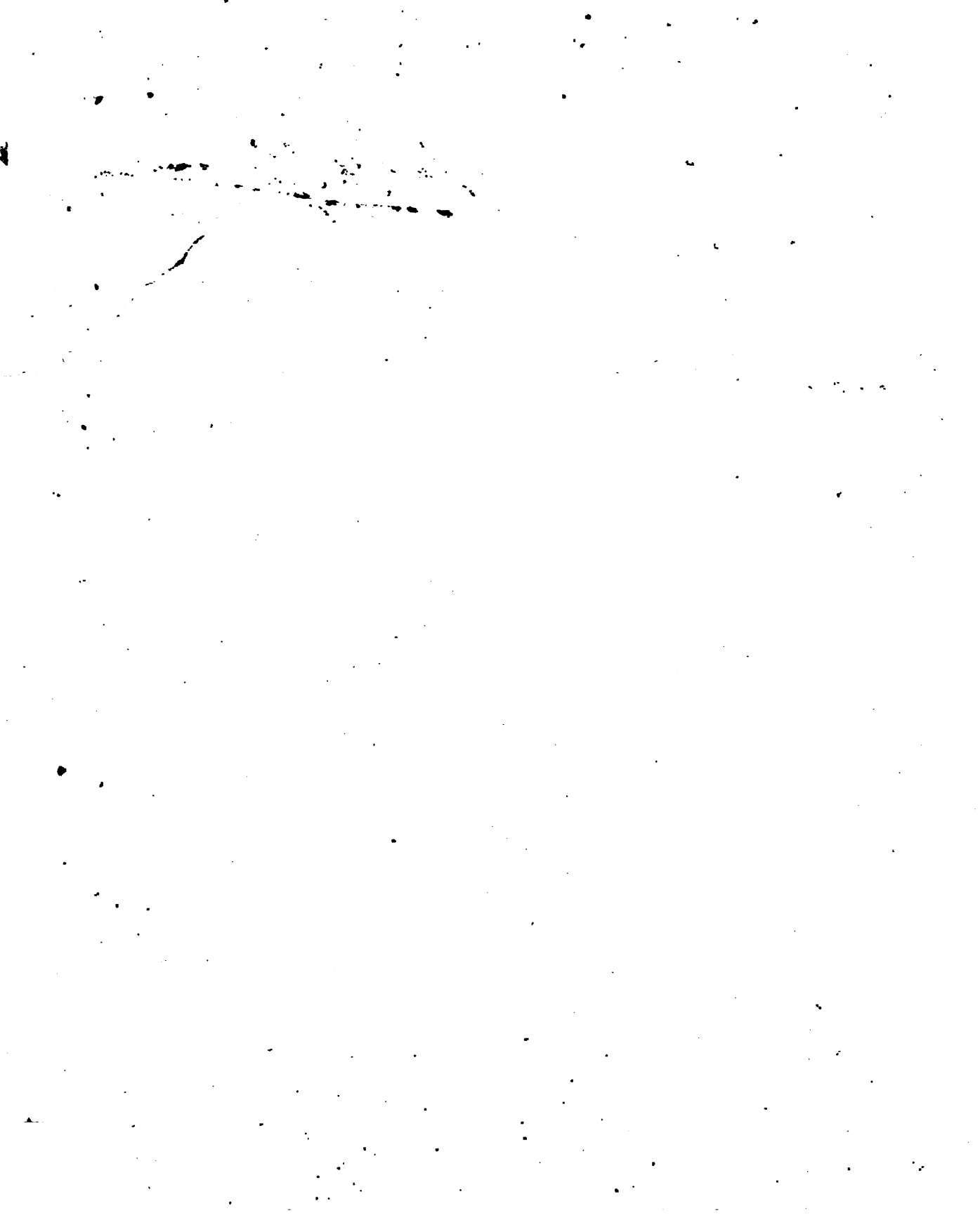




Dennstedt.

Wühlzinn. *Florens Indicus*
Malabaricus

W. D. D.



#

Schlüssel

zum

Hortus Indicus Malabaricus,

oder

dreifaches Register zu diesem Werke;

von

Dr. *August Wilhelm Dennstedt,*

Professor der Botanik.

Aus des ^{III} Bds. 2tem Hefte des fortgesetzten Allgem. Teutschen Garten-Magazins, für Pflanzen-Liebhaber besonders abgedruckt. *1818*

W e i m a r,

im Verlage des Landes-Industrie-Comptoirs.

1 8 1 8.

Rec'd Aug, 1907
15237

7434
R6

Schlüssel zum Hortus Malabaricus.

E i n l e i t u n g.

Der berühmte *Hortus Indic. Malabaricus*, diese kostbare Sammlung der vortreflichsten naturgetreuen Abbildungen Ostindischer Pflanzen, war bisher ein verschlossener Schatz, den fast Niemand, am wenigsten aber ein Dilettant und bloßer Gartenliebhaber, wegen Verwirrung seiner Nomenclatur gebrauchen konnte, und der daher mehr wie eine kostbare botanische Rarität, als ein brauchbares wissenschaftliches Werk, in den Bibliotheken reicher Liebhaber stand. — Es sey mir erlaubt, ein Paar Worte über seine Entstehung zu sagen, welche Licht über die Sache geben werden.

Der Unternehmer und Herausgeber des Hort. Malab. war der reiche Holländische Gouverneur von der Küste Malabar, der edle *Heinrich van Rheedé tot Draakenstein*, der zu *Cochin* residirte, und zu Ende des 17ten Jahr-

hunderts, aus leidenschaftlicher Liebe der Pflanzenkunde, welche er in seiner Vorrede zum III. Theile selbst bekennt, von gelehrten Braminen, die meisten Indischen Pflanzen sammeln, durch einen geschickten Zeichner, den Missionär, Pater *Matthäus*, Barfüßer-Carmeliter zu *Cochin*, zeichnen, die Braminischen und Malabarischen Provinzial-Namen beisetzen, und in Malayischer Sprache beschreiben liefs, so gut der Pater *Matthäus* und *Joh. Casearius*, diefs konnten. Dafs hier viel Verwirrung herrschen mußte und weder eine systematische Beschreibung noch Nomenclatur zu erwarten stund, kann man denken, da noch kein System da war, und diefs Alles vor *Linné* (der erst im J. 1707 geboren ward) geschah. Diesen Malayischen Text, welcher auch vorzüglich den medizinischen Gebrauch der Pflanzen enthält, übersetzte nun zuerst

der Portugiesische Dolmetscher *Eman. Carneiro* zu Cochin, in's Portugiesische, und daraus der Holländische Staaten Secretär *Herrm. de Donep* in's Lateinische, von dessen Uebersetzung jedoch die Holländischen Redactoren des Textes *Syen, Munnicks, Janssen v. Almeloveen* und *Pootius*, nur das Wesentlichste benutzten, wie auch ihr ganz verschiedener lateinischer Styl in den einzelnen Bänden, die sie bearbeiteten, zeigt.

Nun war aber auf den wichtigsten und wesentlichsten Theil des Werks, auf die vorzüglichen *Pflanzen-Abbildungen*, Rücksicht zu nehmen. Diese liefs der edle *van Rheed* durch geschickte Künstler in Amsterdam, 700 an der Zahl, in groß Folio, und mehrere als Doppeltafeln, stechen, und auf jeder Tafel den Malabarischen, Braminischen, und Arabischen Namen der Pflanze, in der Original-Handschrift, über die beiden ersten aber den Namen noch besonders mit lateinischer Schrift (damit man ihn, auch ohne Braminisch und Malabarisch zu verstehen, doch lesen und aussprechen könne) beisetzen.

Die Redaction des Textes und Herausgabe des Werkes selbst, welches 2 Verleger in Amsterdam, *Someren* und *van Dyck*, übernahmen, wurde dem Priester und Missionär *Joh. Casearius* zu Cochin, und zu Amsterdam zuerst *Arnold Syen* und *Joh. Commelyn*, übertragen, und so erschien 1678 zu Amsterdam der erste Theil dieses trefflichen Prachtwerks, unter folgenden vollständigem Titel:

Hortus Indicus Malabaricus

CONTINENS

Regni Malabarici apud Indos celeberrimi, omnis generis plantas rariores Latinis, Malabari-
cis, Arabicis et Bramanum characteribus nominibusque expressis, una cum floribus, fructibus et seminibus, naturali magnitudine a peritissimis pictoribus delineatas et ad vivum exhibitas. Addita insuper accurata earundem descriptione, quâ colores, odores, sapes, facultates et praecipuae in Medicina vires exactissime demonstrantur;

ADORNATUS

PER

Henr. van Rhee *van Draakenstein*

Nuperrime Malabarici Regni Gubernatorem, nunc supremi Consessus apud Indos Belgas Senatorem extraordinarium et primum successorum loci ordinario destinatum;

ET

Johannem Casearium,

Esclasiast. in Cochin.

Notis adauxit et Commentariis illustravit

Arnoldus Syen

Medic. et Botan. in Academia Lugduno-Batava Professor.

AMSTELODAMI,

Sumptibus Johannis van Someren et
Johannis van Dyck.

ANNO 1678.

Da *A. Syen* nach Bearbeitung des ersten Bandes starb. so setzte *Joh. Commelyn* die

Herausgabe der übrigen 11 Bände, mit den Special-Redactoren *Theod. Janssen van Almeloveen*, *Joh. Munnicks* und *Abrah. Pootius*, bis zum Jahre 1696,* wo das Ganze der 12 Bände schon beendigt seyn mußte *) fort.

Man fühlte nun schon frühzeitig genug die Schwierigkeit des Gebrauchs dieses kostbaren Werks, welche durch die Verworrenheit der Nomenclatur und die Unsicherheit und Fremdheit der Braminischen, Malabari-schen und Arabischen Namen der Pflanzen entstand; und *Joh. Commelyns* Neffe, der Dr. *Caspar Commelyn*, zu Amsterdam suchte die-

*) Es herrscht hierüber noch eine unangenehme Dunkelheit. Der Hort. Malab. muß, wenigstens in seinen einzelnen Bänden, mehrere Ausgaben, bis zum Jahre 1703, gehabt haben, ohne daß sie angezeigt worden. Ganz fertig muß das Werk schon vor d. J. 1696 gewesen seyn; dies beweis't *Casp. Commelyn's* sogenannter *Catalog* darüber, der, unter dem Titel *Flora Malabarica* zu Leyden 1696 erschien, und wo er in der Vorrede sagt: „prodierunt ante aliquot annos duodecim vasti istius operis, Horti Malabarici titulo insigniti tomi etc.“ Nun aber liegt in der Ausgabe, die ich besitze, der XII. Band, als im Jahre 1703 erschienen, vor mir; auch selbst *Curt Sprengel* sagt in seiner *Historia rei herbariae* T. II. S. 83. „Ab anno 1676 inde ad 1703, regis sumtibus et insignibus rei herbariae augmentis ac emolumentis prodiit splendidum opus Hortus Malabaricus.“ Er mußte also nothwendig auch meine Ausgabe vor sich haben, und es müssen zwischen den Jahren 1696 und 1703 nothwendig, wenigstens von den letzteren Bänden, mehrere Ausgaben erschienen seyn, die diesen Widerspruch machten.

sem Uebel durch seinen sogenannten *Catalog* abzuheffen, welchen er unter dem Titel:

Flora Malabarica; sive Horti Malabarici Catalogus; exhibens ejusdem plantarum nomina, quae e variis tum veteribus, tum recentioribus botanicis collegit, et in ordinem alphabeticum digessit, Caspar Commelyn, Med. Doctor, et horti medici Amstelodam. Botanicus. Lugd. Batav. apud Freder. Haaringh. 1696. fol.

lieferte, und worin er aus einer Menge älterer Botaniker Namen und nähere Beschreibungen der Indischen Pflanzen, mit unglaublicher Mühe zusammengetragen hatte; allein dies half nichts; die Dunkelheit und Verwirrung blieb, und wurde eher noch schlimmer.

Der Hort. Malabar. konnte also durch nichts aufgeschlossen, und für die Pflanzenkunde zugänglich und brauchbar gemacht werden, als durch die Bestimmung und Bezeichnung jeder Pflanze mit ihrem *systematischen, botanischen Namen* nach welchem sie, durch Hülfe eines doppelten Registers, leicht im Hort. Malab. aufgefunden werden konnte. Weder Linné noch seine Nachfolger, Willdenow und Persoon, hatten den Hort. malab. vollständig benutzt, und fast $\frac{3}{4}$ der Abbildungen in ihren Systemen nicht citirt; es war also gewiß keine leichte, obgleich für die Wissenschaft eine sehr verdienstliche Arbeit, den Hortus Malab. auf diese Art auf's Neue zu bearbeiten.

Se. Königl. Hoheit, unser edler Musaget, dessen warmen Eifer für die Pflanzenkunde jeder Botaniker kennt, und verehrt,

wünschten indessen ein solches doppeltes Register über dieses Prachtwerk, zu Ihrem eignen Handgebrauche zu haben, und trugen daher — nachdem Andere den Auftrag bescheiden von sich abgelehnt hatten — unserm so fleisigen, als geschickten Hrn. Professor Dr. *Dennstedt* zu Belvedere, diese ziemlich schwierige Arbeit auf, der sie auch mit vieler Geduld glücklich vollendete. Das Nähere darüber liefert sein folgendes *Vorwort*. Das botanische

Publicum verdankt also dieses (so wie viele andere Wissenschaften seiner fürstlichen Huld und Freigebigkeit mehrere) nützliche Geschenk unserm verehrungswürdigsten Großherzoge; und ich habe geglaubt, allen Pflanzenliebhabern einen angenehmen Dienst durch die Aufnahme dieser Register in das Allg. T. Gart. Mag. zu leisten.

Weimar, den 1. Sept. 1818.

F. J. B.

V o r w o r t.

Die, auch im Auslande rühmlichst bekannte Liebe unsers verehrtesten Großherzogs für alle Fächer der Wissenschaften, insbesondere aber für die Pflanzenkunde, gab Veranlassung zur Entstehung des Wunsches, ein, bisher so wenig benutztes und in seiner Art doch höchst schätzbares Werk zum eigenen Gebrauche anwendbarer gemacht zu sehen. Es war der, vor beinahe anderthalb hundert Jahren von dem edlen *van Rheede* mit gewiß nicht unbeträchtlichem Kostenaufwande in zwölf Foliobänden herausgegebene *Hortus malabaricus*, welcher, abgerechnet, daß er jetzt zu den nicht häufig vorkommenden Büchern gehört, folglich auch nicht einem Jedem zugänglich ist, wegen der Indischen Provinzialnamen, unter denen die Pflanzen abgebildet sind, selbst dem Besitzer nur in dem Falle brauchbar wurde, als dieser die Mühe nicht scheuete, das, was *Linné* und die späteren Herausgeber seiner Werke daraus citirt hatten, zu sammeln und nach systematischer Nomenclatur gleichsam zu registriren.

Diese scheinbar leichte Arbeit wurde dem Wunsche Sr. Königl. Hoheit gemäß einigen Sachkundigen angetragen, welche sie aber, weil

sie vielleicht schon aus Erfahrung die Schwierigkeiten derselben kannten, auf gute Weise von sich ablehnten. Endlich erhielt ich die ehrenvolle Auffoderung dazu, und unterzog mich dieser Arbeit um so bereitwilliger, da ich sie für leichter hielt, als sich späterhin fand. Nicht wenige der Abbildungen mußte ich, bei allem Bestreben, unbestimmt lassen, weil entweder die Fructificationstheile, was sonst selten der Fall ist, nicht deutlich gezeichnet und beschrieben waren, oder wohl gar fehlten, mir folglich jeder Anhaltepunkt entzogen wurde. Bei andern, wo keins von beiden der Fall war, stand ich oft nach tagelangem Vergleichen, Untersuchen und Erwägen einer, selbst in *Willdenow's* Ausgabe von *Linnaei species plantarum* oder *Persoon's* Synopsis nicht citirten Abbildung, immer noch auf demselben Punkte, von wo ich ausgieng, und fand endlich, daß weder *Linné* noch seine Nachfolger das ganze Werk so vollständig benutzt hatten, als ich es, vor dem Beginnen dieser Unternehmung glaubte.

Ueber die Hälfte, beinahe zwei Drittheile, der Abbildungen finden sich in keinem Systemo

angeführt, obgleich mehrere *Linné* und den neuern Naturforschern bekannt waren und oft nicht gar seltenen Pflanzen angehören. Diese habe ich bestimmt, und gewiß verdienen ihre Darstellungen, eben so gut, ja mit mehrerem Rechte, einer Erwähnung bei einer neuen Ausgabe der *Species plantarum*, als so mancher seit *Linnés* Zeiten immer und immer wieder angeführte schlechte Holzschnitt, welcher nur durch die dabei stehenden Namen kenntlich wird.

Doch nicht immer war ich so glücklich eine, von *Linné* gekannte, aber von ihm nicht citirte Pflanze vorgestellt zu finden. Oft stiefs ich auf Figuren, die weder in ihrer Darstellung, noch in ihrer, zuweilen sehr ausführlichen Beschreibung, unter eine schon aufgeführte Gattung oder Art pafsten. Hier konnte ich nun weiter nichts thun, als die, nirgendwo aufzufindende Pflanze für neu zu halten, ihr einen eignen Namen zu geben und eine Charakteristik derselben zu entwerfen. In wieferne ich hierbei Recht oder Unrecht hatte und mich irrte, läst sich erst dann entscheiden, wenn ich, was vielleicht bald geschehen wird, diesen Versuch, der für gegenwärtigen Ort zu weitläufig, ja nicht einmal passend seyn würde, in

einem eignen Werkchen dem botanischen Publicum ausführlicher vorlege. Hier liefere ich nur ein bloßes Namenverzeichniß dreifacher Art, welches dazu dienen soll, Freunde der Pflanzenkunde mit dem Reichthume dieses *Hortus Malabaricus* bekannt zu machen, dessen Kupfer, wenige ausgenommen, äußerst naturgetreu sind, und öfters Neuere beschämen.

Das *erste Verzeichniß* ist ein alphabetisches Register der *Indischen Provinzialnamen* begleitet von den *systematischen Benennungen* und mit Hinweisung auf den Theil und die Tafel des Werks, wo sich die Abbildung findet.

Das *zweite* ist ein bloßes *lateinisches Namenregister*, worinnen man die *bestimmten Arten* beisammen sieht, die oft in mehreren Bänden unter verschiedenen Provinzialnamen verstreuet sind, mit Citat des Bandes und der Tafeln der Abbildung.

Das *dritte Verzeichniß* enthält eine *Uebersicht* und *Aufzählung* der, in jedem Theile befindlichen *Abbildungen* mit ihren Provinzial- und systematischen Namen. Manchmal nimmt eine einzige Pflanze mehrere Tafeln ein und dann habe ich mit wenigen Worten die darauf befindlichen Abbildungen erklärt.

Dr. A. W. Dennstedt.

Erstes Register,

welches die Indischen- mit dem systematischen Namen der Pflanzen, und das Citat des Bandes und der Tafel der Abbildung enthält.

A.

- Apara Passjotti* — *Rhlingia suaveolens*. V. 8.
Acatsja-Valli — *Cassytha filiformis*. VII. 44.
Ada-Kodien — *Periploca tunicata*. IX. 7.
Adaca-Manjen — *Sphæranthus indicus*. X. 43.
Adamaram — *Terminalia Catappa*. IV. 3 — 4.
Adamboe — *Lagerstrœmia reginae*. IV. 20 — 21.
— — *Ipomœa campanulata*. XI. 56.
Adel-Odagam — *Justicia bivalvis*. IX. 43.
Agaty — *Coronilla grandiflora*. I. 51.
Ain Pariti — *Hibiscus Rosa sinensis*. VI. 43.
Alpam — *Apama siliquosa*. VI. 23.
Ambalam — *Spondias amera*. I. 50.
Ambapaja — *Carica Papaya* ♂. I. 15.
Ambel — *Nymphaea Lotus*. XI. 26.
Amelpodi — *Baldingera glandulosa*. V. 51.
Ameri — *Indigofera tinctoria*. I. 54.
Amolago — *Piper Amolago*. VII. 16.
Ampana — *Borassus flabellifer* ♂. I. 10.
Amvetti — *Coulejia amentacea*. V. 54.
Anantali-Maravara — *Cymbidium ovatum*. XII. 7.
Ana-Chunda — *Solanum ferox*. II. 35.
— *Muliu* — *Amerimum horridum*. VIII. 40.
— *Parua* — *Pothos scandens*. VII. 40.
— *Schorigenam* — *Urtica heterophylla*. II. 41.
— *Schovadi* — *Elephantopus scaber*. X. 7.
Anavinga — *Casearia ovata*. IV. 49.
Andi-Mølleri — *Mirabilis Jalappa*. X. 75.
Angeli Maravara — *Aërides retusum*. XII. 1.
Angelam — *Alangium decapetalum*. IV. 17.
Anona-Maram — *Anona reticulata*. III. 30. — 31.
Ansjeli — *Artocarpus pubescens*. III. 32.
Apel — *Santalum album*. I. 53.

- Araka Puda* — *Drosera indica*. X. 20.
Arana Panna — *Aspidium splendens*. XII. 31.
Are-alu — *Ficus religiosa*. I. 27.
Aria Bepou — *Melia Azadirachta*. IV. 52.
— *Veela* — *Cleome viscosa*. IX. 23.
Asjogam — *Jonesia pinnata*. V. 59.
Atamaram — *Anona squamosa*. III. 29.
Atty-Alu — *Ficus racemosa*. I. 25.
— *Meer Alu* — *Ficus excelsa*. III. 53.
Avenka — *Adiantum lunulatum*. XII. 39.

B.

- Baala Paleti* — *Uvaria zeylanica*. II. 10.
Badukka — *Capparis Baducca*. VI. 57.
Bahel-Schulli — *Barleria longifolia*. II. 45.
— *Tsjulli* — *Achimenes sesamoides*. IX. 87.
Bala — *Musa paradisiaca*. I. 12 — 14.
Balara — *Cyperus Iris*. XII. 56.
Balia-Mucca-Piri — *Momordica dioica*. VIII. 11.
Ballel — *Convolvulus repens*. XI. 52.
Ran-Karetti — *Guilandina axillaris*. VI. 20.
Bara-Mareca — *Delichos gladius*. VIII. 41.
Basaal — *Dauceria acuta*. V. 12.
Basaala-Poulou-Maravara — *Malaxis Rheedii*. XII. 27.
Basella — *Basella cordifolia*. VII. 24.
Batta-Val — *Menispermum Coeculus*. VII. 1.
Batti-Schorigenam — *Boehmeria interrupta*. II. 40.
Beenel — *Jambolifera pedunculata*. V. 4.
Beera-Kuida — *Schoenus nemorum*. Spreng.
Beesha — *Bambusa scriptoria*. V. 60.
Beetla-Codi — *Piper Betle*. VII. 15.
Bel-Adamboe — *Ipomoea verticillata*. XI. 53.
Bela-Schora — *Cucurbita lagenaria*. VIII. 1.

- Bela Pola* — *Malaxis cernua*. XI. 35.
Belam - Canda - Schularmani — *Moraea chinensis* XI. 37.
Beletadi-Maravara — *Polypodium laciniatum*. XII. 20 — 21.
Belilla — *Mussända frondosa*. II. 18.
Bella-Madagam — *Römeria Lobelia*. IV. 59.
Bellan Passja — *Lycopodium cernuum*. XII. 40.
Bellutta-Amelpodi — *Reichardia grandiflora*. VI. 48.
— *Kanneli* — *Calyptranthes malabarica* V. 20.
— *Tsjampakan* — *Mesua ferrea*. III. 53.
Beloere — *Sida populifolia*. VI. 45.
Beluttia Adeka - Manjen — *Celosia margaritacea* X. 38.
— *Arel* — *Nerium odorum fl. pleno*. IX. 2.
— *Iti-Kanni* — *Loranthus elasticus*. X. 3.
— *Kaka-Kodi* — *Pergularia tomentosa*. IX. 5 — 6.
— *Modela-Muccu* — *Polygonum amphibium terrestre*. X. 80.
— *Onapu* — *Impatiens fasciculata*. IX. 51.
— *Pola-Tali* — *Crinum asiaticum*. XI. 38.
— *Tsjori-Valli* — *Cissus pedata*. VII. 10.
Bem-Curini — *Justicia Betonica*. II. 21.
— *Nosi* — *Vitex Negundo*. II. 12.
— *Pavel* — *Momordica tuberosa*. VIII. 18.
— *Schetti* — *Ixora alba*. II. 14.
— *Tamara* — *Nelumbium speciosum*. XI. 31.
Bengieiri — *Sapium indicum*. IV. 51.
Ben-Kalesjam — *Haberlia grandis gallifera*. IV. 34.
Ben-Kara — *Randia malabarica*. V. 35.
— *Pala* — *Euphorbia articulata*. X. 53.
— *Theka* — *Kasailo racemosa*. IV. 30.
— *Tiru Tali* — *Convolvulus emarginatus*. XI. 54.
Bena-Patsja — *Heliotropium indicum*. X. 48.
Bilimbi — *Averrhoa Bilimbi*. III. 45 — 46.
Biti - Maram - Maravara — *Aërides praemorsum* XII. 2.
Blatti — *Sonneratia acida*. III. 40.
Brami — *Bramia indica*. X. 14.
Bruzaneli — *Bruzanelia malabarica*. V. 42.
Bula — *Hedyotis subcordata*. X. 30.
Bupariti — *Hibiscus populaceus*. I. 20.
- C.
- Caca Mullu* — *Pedaliium Murex*. X. 72.
— *Palam* — *Cucumis Dudaim*. VIII. 4.
Cada-Pilava — *Morinda citrifolia*. I. 52.
Cadıl Avanacu — *Croton Tiglium*. II. 33.
Cadelari — *Achyranthes aspera*. X. 78.
Cadenaco — *Sansevieria lanuginosa*. XI. 42.
Cajenneam — *Verbesina dichotoma*. X. 41.
Cupa Schora — *Cucurbita ovifera*. VIII. 5.
— *Tsjambu* — *Eugenia racemosa*. IV. 6.
Cammetti — *Excoecaria Camettia*. V. 45.
Candel — *Bruguiera gymnorrhiza*. VI. 31 — 32.
Cuniram — *Strychnos Nux vomica*. I. 37.
Canschena-pou — *Bauhinia tomentosa*. I. 35.
Canschi — *Trewia nudiflora*. I. 42.
Cansjan Cora — *Pootia triflora*. X. 52.
Capo-Molago — *Capsicum sinense*. II. 56.
Car Elu — *Sesamum indicum*. IX. 55.
Cara Caniram — *Justicia paniculata*. IX. 56.
— *Nosi* — *Vitex trifolia*. II. 11.
— *Schulli* — *Barleria buxifolia*. II. 47.
— *Veela* — *Cleome pentaphylla*. IX. 24.
Carambu — *Jussiaea suffruticosa*. II. 49.
Careloe-Vegon — *Aristolochia indica*. VIII. 25.
Caretti — *Guilandina Bonducella*. II. 22.
Cari-Villandi — *Smilax China*. VII. 31.
Carim Curini — *Justicia Echolium*. II. 20.
— *Gola* — *Pontederia vaginalis*. XI. 44.
— *Pana* — *Borassus flabellifer* ♀. I. 9.
— *Tumba* — *Nepeta malabarica*. X. 93.
Carua — *Laurus Cassia*. I. 57.
Catevala — *Aloe perfoliata* λ vera. XI. 3.
Catri-Conda — *Coix Lacryma*. XII. 70.
Cattu-Carambu — *Jussiaea villosa*. II. 50.
Cattu Gasturi — *Hibiscus Abelmoschus*. II. 38.
— *Molago* — *Piper Siriboa*. VII. 13.
— *Picinna* — *Momordica Luffa*. VIII. 8.
— *Schiragam* — *Vernonia anthelmintica*. II. 24.
— *Tirpali* — *Piper longum*. VII. 14.
— *Tirtava* — *Ocimum gratissimum*. X. 86.
— *Valli* — *Menispermum orbiculatum*. XI. 62.
Catu Kara Mareca — *Dolichos cultratus*. VIII. 45.
Catu Paeru — *Phaseolus farinosus*. VIII. 42.
— *Pitsjegam-Mulla* — *Jasminum angustifolium* VI. 53.
— *Tsjandi* — *Dolichos rotundifolius*. VIII. 43.
Catulli-Pola — *Pancreatium zeylaicum*. XI. 40.
Cavalam — *Sterculia Balanghas*. I. 49.
Caunga — *Areca Catechu*. I. 5 — 8.
Champacan — *Michelia Champaca*. I. 19.
Cheru — *Hadestaphyllum causticum*. IV. 9.
Cheru Chunda — *Solanum sanctum*. II. 36.
Chovanna-Mandar — *Bauhinia variegata*. I. 32.
— — — — — *purpurea*. I. 33.
Chunda — *Solanum undatum*. II. 37.
Cit Ambel — *Nymphaea stellata*. XI. 27.

Cit Amerdu — *Menispermum cordifolium*. VII. 21.
 — *Avanacu* — *Ricinus communis*. II. 32.
Codaga-Pala — *Nerium antidysentericum*. I. 47.
Codagen — *Hydrocotyle asiatica*. X. 46.
Coddu-Panna — *Corypha umbraculifera*. III. 1-12.
Coddam-Pulli — *Garcinia Cambogia*. I. 24.
Codi avanacoe — *Tragia Chamalea*. II. 31.
Coletta-Veetla — *Barleria Prionitis*. IX. 41.
Colinil — *Indigofera Anil*. I. 55.
Coluppa — *Illecebrum sessile*. X. 11.
Conna — *Cassia Fistula*. I. 22.
Corinti Panel — *Uvaria lutea*. V. 14.
Corosinam — *Purshia ciliata*. IX. 68.
Cottam — *Mentha perilloides*. X. 77.
Covalam — *Aegle Marmelos*. III. 37.
Covel — *Momordica Covel*. VIII. 14.
Couradi — *Grewia orientalis*. V. 46.
Courondi — *Christmannia Courondi*. IV. 50.
Courou-Moelli — *Flacourtia sepiaria*. V. 39.
Cudu-pariti — *Gossypium arboreum*. I. 31.
Culi-Tamara — *Sagittaria obtusifolia*. XI. 45.
Cumbulam — *Cucurbita Pepo*. β . VIII. 3.
Cumbulu — *Bignonia Catalpa*. I. 41.
Cupa-Vela — *Vinca parviflora*. IX. 33.
Cupameni — *Acalypha indica*. X. 81.
Cupi — *Webera corymbosa*. II. 23.
Curigi-Tali — *Connarus pinnatus*. VII. 26.
Curinil — *Reinera baypinensis*. VII. 25.
Curutu-pala — *Tabernaemontana alternifolia*. I. 46.

E.

Ela-Calli — *Euphorbia neriifolia*. II. 43.
 — *Pola* — *Wolfia spectabilis*. XI. 36.
Eleitari — *Amomum repens*. XI. 4-5.
 — — *Granum Paradisi*. XI. 6.
Elengi — *Mimusops Elengi*. I. 20.
Ene-pael — *Rotala verticillaris*. IX. 81.
Eneadi-kourenge — *Lycopodium Phlegmaria*. XII. 14.
Entada — *Mimosa Entada*. IX. 77.
Ericu — *Asclepias gigantea*. II. 31.
Erima-Pavel — *Momordica hispida*. VIII. 12.

H.

Handir-alou — *Ficus septica*. III. 59.
Hina-Pareti — *Hibiscus mutabilis*. VI. 38-42.
Hummatu — *Datura Metel*. II. 28.

I.

Jaca — *Artocarpus integrifolia*. III. 26-28.
Idou Moulli — *Heydia horrida*. IV. 18.
Ily — *Bambusa arundinacea*. I. 16.
 — *Mullu* — *Spinifex squarrosus*. XII. 75.
Inota-Inodien — *Physalis angulata*. X. 70.
Inschi — *Amomum Zingiber*. XI. 12.
Intsia — *Acacia Intsia*. VI. 4.
Ira — *Cyperus racemosus*. XII. 55.
 — — *Iria*. XII. 56.
Iripa — *Cynometra ramiflora*. IV. 31.
Isora-Murri — *Helicteres Isora*. VI. 30.
Itti-Alou — *Ficus Benjamina*. I. 26.
 — *Are-alou* — *nitida*. III. 55.
 — *Canni*. — *Loranthus loniceroides*. VII. 29.

K.

Kadali — *Melastoma aspera*. IV. 42.
Kadanacu — *Aloe perfoliata* λ *vera*. XI. 3.
Kaden Pullu — *Scleria lithosperma*. XII. 48.
Kaida — *Pandanus odoratissimus*. II. 1-5.
Kaida-Taddi — *Pandanus fascicularis*. II. 6.
 — *Tsjerria* — — *spinifolius*. II. 8.
Kaipa-Tsjira — *Pharnaceum Mollugo*. X. 24.
Kaka-Kodi — *Echites tomentosa*. IX. 8.
 — *moullu* — *Guilandina paniculata*. VI. 19.
 — *Njara* — *Niara moutanensis*. V. 28.
 — *Pu* — *Torenia asiatica*. IX. 53.
 — *Toddali* — *Scopolia aculeata*. V. 41.
Kaku-valli — *Dolichos giganteus*. VIII. 36.
Kal-Fanna-Maravara — *Aspidium alternifrons*.
 XII. 16.
 — *Todda-Vaddi* — *Caesalpinia mimosoides*. VI. 8.
 — *Veta-dagou* — *Rhamnus lineatus* var. V. 31.
Kalengi-Kansjava — *Cannabis indica* σ . X. 60.
Kalesjam — *Haberlia grandis*. IV. 32.
Kaltsjerou-panel — *Uvaria paracoroensis*. V. 17.
Kalu-polopen — *Lobelia pubescens*. IX. 66.
Kametti-Valli — *Echites costata*. IX. 14.
Kanden-Kara — *Monetia triphylla*. V. 36.
Kanil-Kandel — *Rhizophora cylindrica*. VI. 33.
Kanneli Itti canni — *Loranthus buddlejoides*. X. 5.
Kansjiram - Maravara — *Cymbidium aloefolium*.
 XII. 8.
Kapa-Mava — *Anacardium occidentale*. III. 51.
 — *Tsjaka* — *Bromelia Ananas*. XI. 1-2.
Kappa Kelengu — *Convolvulus Batatas*. VII. 50.
Kara-Angolam — *Alangium hexapetalum*. IV. 26.

- Bela Pola* — *Malaxis cernua*. XI. 35.
Belam - Canda - Schularmani — *Moraea chinensis* XI. 37.
Belettadi-Maravara — *Polypodium laciniatum*. XII. 20 — 21.
Belilla — *Mussaenda frondosa*. II. 18.
Bella-Medagam — *Römeria Lobelia*. IV. 59.
Bellan Passja — *Lycopodium cernuum*. XII. 40.
Bellutta-Amelpodi — *Reichardia grandiflora*. VI. 48.
 — *Kanneli* — *Calyptranthes malabarica* V. 20.
 — *Tsjampakan* — *Mesua ferrea*. III. 53.
Beloere — *Sida populifolia*. VI. 45.
Belutta Adeka - Manjen — *Celosia margaritacea* X. 38.
 — *Arel* — *Nerium odorum fl. pleno*. IX. 2.
 — *Itti-Kanni* — *Loranthus elasticus*. X. 3.
 — *Kaka-Kodi* — *Pergularia tomentosa*. IX. 5-6.
 — *Modela-Muccu* — *Polygonum amphibium terrestre*. X. 80.
 — *Onapu* — *Impatiens fasciculata*. IX. 51.
 — *Pola-Tali* — *Crinum asiaticum*. XI. 38.
 — *Tsjori-Valli* — *Cissus pedata*. VII. 10.
Bem-Curini — *Justicia Betonica*. II. 21.
 — *Nosi* — *Vitex Negundo*. II. 12.
 — *Pavel* — *Momordica tuberosa*. VIII. 18.
 — *Schetti* — *Ixora alba*. II. 14.
 — *Tamara* — *Nelumbium speciosum*. XI. 31.
Bengieiri — *Sapium indicum*. IV. 51.
Ben-Kalesjam — *Haberlia grandis gallifera*. IV. 34.
Ben-Kara — *Randia malabarica*. V. 35.
 — *Pala* — *Euphorbia articulata*. X. 58.
 — *Theka* — *Kasalo racemosa*. IV. 30.
 — *Tiru Tali* — *Convolvulus emarginatus*. XI. 54.
Bena-Patsja — *Heliotropium indicum*. X. 48.
Bilimbi — *Averrhoa Bilimbi*. III. 45-46.
Biti - Maram - Maravara — *Aërides praemorsum* XII. 2.
Blatti — *Sonneratia acida*. III. 40.
Brami — *Bramia indica*. X. 14.
Bruzaneli — *Bruzanelia malabarica*. V. 42.
Bula — *Hedyotis subcordata*. X. 30.
Bupariti — *Hibiscus populneus*. I. 20

C.

- Caca Mullu* — *Pedaliium Murex*. X. 72.
 — *Palam* — *Cucumis Dudaim*. VIII. 4.
Cada-Pilava — *Morinda citrifolia*. I. 52.
Cadgl Avanaçu — *Croton Tiglium*. II. 33.
Cadelari — *Achyranthes aspera*. X. 78.

- Cadenaco* — *Sansevieria lanuginosa*. XI. 42.
Cajenneam — *Verbesina dichotoma*. X. 41.
Caipa Schora — *Cucurbita ovifera*. VIII. 5.
 — *Tsjambu* — *Eugenia racemosa*. IV. 6.
Cammetti — *Excoecaria Camettia*. V. 45.
Candel — *Bruguiera gymnorhiza*. VI. 31 — 32.
Cuniram — *Strychnos Nux vomica*. I. 37.
Canschena-pou — *Bauhinia tomentosa*. I. 35.
Canschi — *Trewia nudiflora*. I. 42.
Cansjan Cora — *Pootia triflora*. X. 52.
Capo-Molago — *Capsicum sinense*. II. 56.
Car Elu — *Sesamum indicum*. IX. 55.
Cara Cuniram — *Justicia paniculata*. IX. 56.
 — *Nosi* — *Vitex trifolia*. II. 11.
 — *Schulli* — *Barleria buxifolia*. II. 47.
 — *Veela* — *Cleome pentaphylla*. IX. 24.
Carambu — *Jussiaea suffruticosa*. II. 49.
Careloe-Vegon — *Aristolochia indica*. VIII. 25.
Caretti — *Guilandina Bonducella*. II. 22.
Cari-Villandi — *Smilax China*. VII. 31.
Carim Curini — *Justicia Ecbolium*. II. 20.
 — *Gola* — *Pontederia vaginalis*. XI. 44.
 — *Pana* — *Borassus flabellifer* ♀. I. 9.
 — *Tumba* — *Nepeta malabarica*. X. 93.
Carua — *Laurus Cassia*. I. 57.
Catevalu — *Aloe perfoliata* λ vera. XI. 3.
Casri-Conda — *Coix Lacryma*. XII. 70.
Cattu-Carambu — *Jussiaea villosa*. II. 50.
Cattu Gasturi — *Hibiscus Abelmoschus*. II. 38.
 — *Molago* — *Piper Siriboa*. VII. 13.
 — *Picinna* — *Momordica Luffa*. VIII. 8.
 — *Schiragam* — *Vernonia anthelmintica*. II. 24.
 — *Tirpali* — *Piper longum*. VII. 14.
 — *Tirtava* — *Ocimum gratissimum*. X. 86.
 — *Valli* — *Menispermum orbiculatum*. XI. 62.
Catu Bara Marecca — *Dolichos cultratus*. VIII. 45.
Catu Paeru — *Phaseolus farinosus*. VIII. 42.
 — *Pitsjegam-Mulla* — *Jasminum angustifolium* VI. 53.
 — *Tsjandi* — *Dolichos rotundifolius*. VIII. 43.
Catulli-Pela — *Pancreatium zeylaticum*. XI. 40.
Cavalam — *Sterculia Balanghas*. I. 49.
Caunga — *Areca Catechu*. I. 5-8.
Champacan — *Michelia Champaca*. I. 19.
Cheru — *Hadestaphylum causticum*. IV. 9.
Cheru Chunda — *Solanum sanctum*. II. 36.
Chovanna-Mandaru — *Bauhinia variegata*. I. 32.
 — — — — *purpurea*. I. 33.
Chunda — *Solanum undatum*. II. 37.
Cit Ambel — *Nymphaea stellata*. XI. 27.

Cit Amerdu — *Menispermum cordifolium*. VII. 21.
 — *Avanacu* — *Ricinus communis*. II. 32.
Codaga-Pala — *Nerium antidysentericum*. I. 47.
Codagen — *Hydrocotyle asiatica*. X. 46.
Coddu-Panna — *Corypha umbraculifera*. III. 1-12.
Coddam-Pulli — *Garcinia Cambogia*. I. 24.
Codi avanacoe — *Tragia Chamaelea*. II. 31.
Coletta-Veetla — *Barleria Prionitis*. IX. 41.
Colinil — *Indigofera Anil*. I. 55.
Coluppa — *Illecebrum sessile*. X. 11.
Conna — *Cassia Fistula*. I. 22.
Corinti Panel — *Uvaria lutea*. V. 14.
Corosinam — *Purshia ciliata*. IX. 68.
Cottam — *Mentha perilloides*. X. 77.
Covalam — *Aegle Marmelos*. III. 37.
Covel — *Momordica Covel*. VIII. 14.
Couradi — *Grewia orientalis*. V. 46.
Courondi — *Christmannia Courondi*. IV. 50.
Courou-Moelli — *Flacourtia sepiaria*. V. 39.
Cudu-pariti — *Gossypium arboreum*. I. 31.
Culi-Tamara — *Sagittaria obtusifolia*. XI. 45.
Cumbulam — *Gucurbita Pepo*. β . VIII. 3.
Cumbulu — *Bignonia Catalpa*. I. 41.
Cupa-Vela — *Vinca parviflora*. IX. 33.
Cupameni — *Acalypha indica*. X. 81.
Cupi — *Webera corymbosa*. II. 23.
Curigi-Tali — *Connarus pinnatus*. VII. 26.
Curinil — *Reinera baypinensis*. VII. 25.
Curutu-pala — *Tabernaemontana alternifolia*. I. 46.

E.

Ela-Calli — *Euphorbia neriifolia*. II. 43.
 — *Pola* — *Wolfia spectabilis*. XI. 36.
Elestari — *Amomum repens*. XI. 4-5.
 — — — *Granum Paradisi*. XI. 6.
Elengi — *Mimusops Elengi*. I. 20.
Ene-pael — *Rotala verticillaris*. IX. 81.
Eneadi-kourenge — *Lycopodium Phlegmaria*. XII. 14.
Entada — *Mimosa Entada*. IX. 77.
Ericu — *Asclepias gigantea*. II. 31.
Erima-Pavel — *Momordica hispida*. VIII. 12.

H.

Handir-alou — *Ficus septica*. III. 59.
Hina-Parsi — *Hibiscus mutabilis*. VI. 38-42.
Hummatu — *Datura Metel*. II. 28.

I.

Jaca — *Artocarpus integrifolia*. III. 26-28.
Idou Moulli — *Heydia horrida*. IV. 18.
Ily — *Bambusa arundinacea*. I. 16.
 — *Mullu* — *Spinifex squarrosus*. XII. 75.
Inota-Inodien — *Physalis angulata*. X. 70.
Inschi — *Amomum Zingiber*. XI. 12.
Intsia — *Acacia Intsia*. VI. 4.
Ira — *Cyperus racemosus*. XII. 55.
 — — — *Iria*. XII. 56.
Iripa — *Cynometra ramiflora*. IV. 31.
Isora-Murri — *Helicteres Isora*. VI. 30.
Itti-Alou — *Ficus Benjaminia*. I. 26.
 — *Are-alou* — *nitida*. III. 55.
 — *Canni*, — *Loranthus loniceroides*. VII. 29.

K.

Kadali — *Melastoma aspera*. IV. 42.
Kadanacu — *Aloe perfoliata* λ *vera*. XI. 3.
Kaden Pullu — *Scleria lithosperma*. XII. 48.
Kaida — *Pandanus odoratissimus*. II. 1-5.
Kaida-Taddi — *Pandanus fascicularis*. II. 6.
 — *Tsjerria* — — *spinifolius*. II. 8.
Kaipa-Tsjira — *Pharnaceum Mollugo*. X. 24.
Kaka-Kodi — *Echites tomentosa*. IX. 8.
 — *moullu* — *Guilandina paniculata*. VI. 19.
 — *Njara* — *Niara montanensis*. V. 28.
 — *Pu* — *Torenia asiatica*. IX. 53.
 — *Toddali* — *Scopolia aculeata*. V. 41.
Kaku-valli — *Dolichos giganteus*. VIII. 36.
Kal-Fanna-Maravara — *Aspidium alternifrons*. XII. 16.
 — *Todda-Vaddi* — *Caesalpinia mimosoides*. VI. 8.
 — *Veta-dagou* — *Rhamnus lineatus* var. V. 31.
Kalengi-Kansjava — *Cannabis indica* σ . X. 60.
Kalesjam — *Haberlia grandis*. IV. 32.
Kaltsjerou-panel — *Uvaria paracoroensis*. V. 17.
Kalu-polopen — *Lobelia pubescens*. IX. 66.
Kametti-Valli — *Echites costata*. IX. 14.
Kanden-Kapa — *Monetia triphylla*. V. 36.
Kanil-Kandel — *Rhizophora cylindrica*. VI. 33.
Kanneli Itti canni — *Loranthus buddlejoides*. X. 5.
Kansjiram-Maravara — *Cymbidium aloefolium*. XII. 8.
Kapa-Mava — *Anacardium occidentale*. III. 51.
 — *Tsjaka* — *Bromelia Ananas*. XI. 1-2.
Kappa Kelengu — *Convolvulus Batatas*. VII. 50.
Kara-Angolam — *Alangium hexapetalum*. IV. 26.

- Kara Kandel* — *Punica Karakandel*. VI. 37.
 — *Tsjira* — *Portulaca oleracea sylvestris*. X. 36.
Kare-Kandel — *Demidofia nodosa*. V. 13.
Kareta Tsjoi-Valli — *Cissus trilobata*. VII. 45.
Karetta-Amelpodi — *Psychotria asiatica*. V. 33.
Kari Bepou — *Nimbo melioides*. IV. 53.
 — *Vetti* — *Picricarya oppositifolia*. IV. 54.
 — *Welli-Panna-Maravara* — *Aspidium parasiticum*. XII. 17.
Karii Kandel — *Rhisophora cylindrica*. VI. 33.
Karül — *Sterculia foetida*. IV. 36.
Karin-Kara — *Kaulfussia geminiflora*. IV. 23.
 — *Njoti* — *Niota pentapetala*. VI. 18.
 — *Pala* — *Caladium ovatum*. XI. 23.
 — *Tagera* — *Cassia candanensis*. VI. 25.
Karinta-Kali — *Psychotria herbacea*. X. 21.
Karivi-Valli — *Bryonia umbellata*. VIII. 26.
Kasjavo-Maram — *Eugenia parviflora*. V. 19.
Katapa — *Celastrus sepiarius*. V. 47.
Katou-Adamboe — *Lagerströmia hirsuta*. IV. 22.
Katou-Alou — *Ficus cotoneaeifolia*. III. 57.
 — *Conna* — *Inga bigemina*. VI. 12.
 — *Indel* — *Elate sylvestris*. III. 22 — 25.
 — *Inschi-Kua* — *Amomum Zerumbet*. XI. 13.
 — *Kadali* — *Melastoma malabathrica*. IV. 43.
 — *Kalesjam* — *Kunthia cochinchinensis*. IV. 33.
 — *Karua* — *Laurus malabathrum*. V. 53.
 — *Kayda-Maravara* — *Limodorum carinatum*. XII. 26.
 — *Mail-Elou* — *Vitex latifolia*. V. 2.
 — *Naregam* — *Limonia torulosa*. IV. 13.
 — *Nirouri* — *Phyllanthus oblongifolius*. V. 44.
 — *Patsjotti* — *Schinria inconspicua*. V. 7.
 — *Ponnam-Maravara* — *Malaxis odorata*. XII. 28.
 — *Pul Colli* — *Justicia fragilis*. VI. 23.
 — *Theka* — *Ardisia humilis*. IV. 28.
 — *Tsjaca* — *Nauclea orientalis*. III. 33.
 — *Tsjeroe* — *Hadestaphylum causticum*. IV. 9.
 — *Tsjolam* — *Zizania terrestris*. XII. 60.
Katsjau-Panel — *Uvaria mangattensis*. V. 18.
Katsji-Kelengu — *Dioscorea alata*. VII. 38.
Katsjoula-Kelengu — *Kämpferia Galanga*. XI. 41.
Kattu Katsjil — *Dioscorea bulbifera*. VII. 36.
 — *Kelangu* — *aculeata*. VII. 37.
 — *Kelengu* — *Convolvulus malabaricus*. XI. 51.
 — *Tagera* — *Indigofera hirsuta*. IX. 30.
 — *Tsjetti-pu* — *Artemisia indica*. X. 45.
 — *Tumba* — *Ocimum rugosum*. X. 92.

- Katu-Bala* — *Canna indica*. XI. 43.
 — *Beloeren* — *Hibiscus vitifolius*. VI. 46.
 — *Kapel* — *Sansevieria lanuginosa*. XI. 42.
 — *Kara-Valli* — *Pisonia aculeata*. VII. 17.
 — *Karivi* — *Justicia atropurpurea*. IX. 44.
 — *Kurka* — *Lavandula carnosae*. X. 90.
 — *Mulla* — *Jasminum vimineum*. VI. 56.
 — *Nuren-Kelengu* — *Dioscorea pentaphylla* ♂. VII. 34.
 — *Pal-Valli* — *Periploca mauritiana*. IX. 11.
 — *Pes-Tsjanga-Puspam* — *Gratiola lucida*. IX. 58.
 — *Schena* — *Arum pentaphyllum*. XI. 21.
 — *Tsjiregam-Mulla* — *Jasminum elongatum*. VI. 55.
 — *Tsjurel* — *Calamus niger*. XII. 65.
 — *Ulinu* — *Dolichos pubescens*. VIII. 50.
 — *Uren* — *Sida herbacea*. X. 54.
Kavara Pullu — *Cynosurus indicus*. XII. 69.
Kedangu — *Coronilla aculeata*. VI. 27.
Kerpa — *Saccharum spontaneum*. XII. 46.
Kilckola-Tsjetti — *Chiococca malabarica*. X. 57.
Kirganelli — *Phyllanthus Niruri*. X. 15.
Kodatsjeri — *Indigofera glabra*. X. 67.
Kodda-Pail — *Pistia Stratiotes*. XI. 32.
Kol-Pullu — *Mariscus umbellatus*. XII. 63.
Kondam Pala — *Impatiens oppositifolia*. IX. 31.
Konni — *Abrus precatorius*. VIII. 39.
Kotsjiletti-Pullu — *Xyris indica*. IX. 71.
Kouda-Pullu — *Chloris barbata*. XII. 51.
Kua — *Curcuma Zedoaria*. XI. 7.
Kudda mulla — *Jasminum Sambac fl. pleno*. VI. 51.
Kudici-valli — *Merremia convolvulacea*. VIII. 27.
 — *kodi* — *Periploca albo-flavescens*. IX. 9.
Kudira-Pullu — *Scirpus corymbosus*. XII. 43.
Kurka — *Nepeta madagascariensis*. XI. 25.
Kurundoti — *Pavonia praemorsa*. X. 18.

M.

- Maderam-Pulli* — *Tamarindus indica*. I. 23.
Mail-Anschi — *Lawsonia spinosa*. I. 40.
 — *Elou* — *Vitex pubescens*. V. 1.
 — *Ombi* — *Antidesma sylvestris*. V. 26.
Mal-Naregam — *Limonia monophylla*. IV. 12.
Mala-Elengi — *Forsythia Mala Elengi*. V. 55.
 — *Poenna* — *Darwinia quinqueflora*. V. 9.
 — *Inschi-Kua* — *Alpinia Allughas*. XI. 14.
Malacca-Pela — *Psidium pomiferum*. III. 35.
 — *Schambu* — *Eugenia Jambos*. I. 17.

Malam - Todda - Vaddi — *Aeschynomene pumila*. IX. 21.
Malan - Kua — *Kaempferia rotunda*. XI. 9.
Malla Katou - Tejambou — *Eugenia paniculata*. IV. 8.
Mallam Toddali — *Celtis orientalis*. IV. 40.
Malleamothe — *Pavetta indica*. V. 10.
Man - Onapu — *Impatiens fasciculata*. IX. 50.
 — *Todda - Vaddi* — *Aeschynomene sensitiva*. IX. 22.
Manam - Podam — *Elsholtzia paniculata*. X. 65.
Mandaru - Valli — *Bauhinia divaricata*. VIII. 29.
Mandsjadi — *Adenanthera pavonia*. VI. 14.
Manga - Nari — *Ambulia aromatica*. X. 6.
Mangas — *Mangifera indica*. IV. 1. 2.
Manja - Adeka - Manjen — *Conyza patula*. X. 17.
 — *Kua* — *Kämpferia ovata*. XI. 10.
 — *Kurini* — *Justicia infundibuliformis*. IX. 62.
 — *pumeram* — *Nyctanthes arbor tristis*. I. 21.
Manjella - Kua — *Curcuma longa*. XI. 11.
Manirouri — *Phyllanthus retusus*. V. 43.
Manneli — *Aspalathus indica*. IX. 37.
Manyl - Kara — *Achras dissecta*. IV. 25.
Mao — *Mangifera indica*. IV. 1. 2.
Maretta - Mala - maravara — *Acrostichum heterophyllum*. XII. 29.
Marotti — *Munnicksia laurifolia*. I. 36.
Mau — *Mangifera indica*. IV. 1. 2.
Mendoni — *Gloriosa superba*. VII. 57.
Meriam - Pulli — *Ingenhoussia umbellata*. VII. 48.
Min - Angani — *Gomphrena hispida*. IX. 72.
Minari — *Dalbergia arborea*. VI. 3.
Modagam — *Bertuchia speciosa*. IV. 58.
Modecca — *Convolvulus paniculatus* β . VIII. 20.
Modera - Canni — *Hugonia Mystax*. II. 19.
Modira Caniram — *Strychnos colubrina*. VIII. 24.
Mostoe — *Physalis angulata*. X. 70.
Molago - Codi — *Piper nigrum*. VII. 12.
Molago - Maram — *Dalechampia triphylla*. V. 25.
Motta - Modecca — *Convolvulus paniculatus*. VIII. 22.
 — *Pullu* — *Scirpus squarrosus*. XII. 38.
Mottenga — *Kyllingia triceps*. XII. 52.
Moul Elavou — *Bombax heptaphyllum*. III. 52.
Mouli - Ila — *Tipalia Limonella*. V. 34.
Moullavn — *Alme-loveenia spinosa*. VI. 6.
Mouringou — *Hyperanthera Moringa*. VI. 11.
Mouricou — *Erythrina indica*. VI. 7.
Mu - Kelengu — *Dioscorea sativa*. VIII. 51.
Mucca - Piri — *Bryonia scabrella*. VIII. 13.
Mudela - Nila - Hummatu — *Datura fastuosa*. II. 30.
Muel - Schevy — *Cacalia sonchifolia*. X. 68.

Mulen Pullu — *Scirpus argenteus*. XII. 54.
 — *Schena* — *Dracontium paeoniaefolium*. XI. 19.
Mullen - Belleri — *Cucumis sativus*. VIII. 6.
Munda - Valli — *Convolvulus grandiflorus*. XI. 50.
Murigusi — *Hedyotis Auricularia*. X. 32.

N.

Naga - Dante — *Jatropha montana*. X. 76.
 — *Mu - Valli* — *Bauhinia scandens*. VIII. 30. 31.
 — *Pu* — *Sida angustifolia*. X. 56.
 — *Valli* — *Bauhinia divaricata*. VIII. 29.
Nagam — *Heritiera littoralis*. VI. 21.
Nai - Corana — *Dolichos pruriens*. VIII. 35.
Nala - Tirtava — *Ocymum virgatum*. X. 85.
Nalla - Mulla — *Jasminum Sambac*. VI. 50.
Nalugu — *Aralia chinensis*. II. 26.
Nandi - Ervatam - maior — *Nerium coronarium* Fl. pleno. II. 54.
 — *minor* — II. 55.
Nanschera - Canschabu — *Gratiola repens*. X. 50.
Nansjera - Patsja — *Asclepias alexicaca*. IX. 13.
Narinam - Poulli — *Hibiscus surattensis*. VI. 44.
Naru - Kila — *Phrygium capitatum*. XI. 34.
 — *Nundi* — *Ceropegia tenuifolia*. X. 34.
Narum Panel — *Uvaria Zeylanica*. II. 10.
Nasi - Schambu — *Eugenia malaccensis*. I. 18.
Natsjam - Crua — *Menispermum Cocculus*. VII. 1.
Nedel - Ambel — *Menyanthes indica*. XI. 28.
Nadum - Schetti — *Memecyllum cordatum* β . II. 15.
Nehoemeka — *Bryonia laciniosa*. VIII. 19.
Nela - Tsjira — *Oldenlandia depressa*. X. 31.
 — *Vaga* — *Sida radicans*. X. 69.
Nelam - Mari — *Hedysarum diphyllum*. IX. 82.
 — *Pullu* — *Commelina nudiflora*. X. 19.
Nelam - Pala — *Periploca arborea*. IX. 3. 4.
 — *Parenda* — *Viola enneasperma*. IX. 60.
Nelen - Tsjunda — *Solanum nigrum baccis rubris*. X. 73.
Nelenschena - maior — *Arum divaricatum*. XI. 20.
 — *minor* — *minutum*. XI. 17.
Neli - pouli Cicca disticha. III. 47. 48.
 — *pu* — *Utricularia caerulea*. IX. 70.
 — *Tali* — *Aeschynomene indica*. IX. 18.
Nella - Panna - Maravara — *Asplenium falcatum*. XII. 18.
Nellia - Tandals - Cotti — *Crotalaria laburnifolia*. IX. 27.
Njara — *Eugenia corymbosa*. V. 27.

- Niir-Notsjil* — *Volkameria inermis*. V. 49.
 — *Pongelior* — *Bignonia spathacea*. VI. 29.
Niirvala — *Crataeva religiosa*. III. 42.
Nila-Barudena — *Solanum insanum*. X. 74.
 — *Hummatu* — *Datura dubia*. II. 29.
Nili-Camaram — *Phyllanthus Emblica*. I. 38.
Njota-Njodem-Valli — *Ceropegia Candelabrum*. IX. 16.
Nir-Carambu — *Jussiaea repens*. II. 51.
 — *Cottam-pala* — *Euphorbia androsacmifolia*. X. 51.
 — *Murri* — *Indigofera simplicifolia*. IX. 32.
 — *Pulla* — *Phyllanthus debilis*. X. 27.
 — *Pullari* — *Indigofera hedysaroides*. IX. 36.
 — *Pulli* — *Tradescantia axillaris*. X. 13.
 — *Schulli* — *Ruellia difformis*. II. 46.
 — *Tsjembu* — *Arum macrorrhizum*. XI. 16.
Niruri — *Phyllanthus rhamnoides*. II. 27.
 — — — *debilis* X. 27.
Niti-Todda-Vaddi — *Desmanthus natans*. IX. 20.
Noel-Valli — *Dalbergia Lanceolaria*. VI. 22.
Noeli-Tali — *Stilago Bunius*. IV. 56.
Nottenga — *Impatiens Balsamina*. IX. 52.
Nuren-Kelengu — *Dioscorea pentaphylla*. ♀. VII. 35.
Nyatel — *Nyalelia racemosa*. IV. 16.

O.

- Odollam* — *Cerbera Manghas*. I. 39.
Oepata — *Avicennia tomentosa*. IV. 45.
Onapu — *Impatiens fasciculata*. IX. 47.
Orela-Modecca — *Convolvulus gemellus*. VIII. 23.
Ostel-Ambel — *Damasonium indicum*. XI. 46.

P.

- Pada Kelengu* — *Menispermum peltatum*. VII. 49.
 — *Valam* — *Trichosanthes cucumerina*. VIII. 15.
 — *Valli* — *Menispermum peltatum*. VII. 49.
 — *Vara* — *Morinda umbellata*. VII. 27.
Padri — *Bignonia chelonoides*. VI. 26.
Paenos — *Elaeocarpus copalliferus*. IV. 15.
Paeru — *Dolichos Catiang*. VIII. 41.
Pai-paroea — *Grewia orientalis*. V. 46.
Paina-Schulli — *Acanthus ilicifolius*. II. 48.
Pajaneli — *Bignonia longifolia*. I. 44.
Pal-Modecca — *Convolvulus paniculatus*. VIII. 21.
 XI. 49.
 — *Valli* — *Periploca Palvalli*. IX. 12.
Pala — *Echites scholaris*. I. 45.
Palam-Pulli — *Tamarindus indica*. I. 23.

- Palega-Pajaneli* — *Bignonia indica*. VII. 43.
Panambu-Valli — *Flagellaria indica*. VII. 53.
Pandi-Pavel — *Momordica Charantia*. VIII. 9.
Panel — *Winterlia aromatica*. II. 9.
Panem-palka — *Myristica tomentosa*. IV. 5.
Panja — *Bombax pentandrum*. III. 49. — 51.
Panisjica-maram — *Garcinia malabarica*. III. 41.
Panna-Kelengu-Maravara — *Polypodium quercifolium*. XII. 11.
 — *Valli* — *Lomaria scandens*. XII. 35.
Pannivalli — *Dalbergia Lanceolaria*. VI. 22.
Panover-Tjerava — *Trapa natans*. XI. 33.
Papaja maram — *Carica Papaya* ♀. I. 15.
Para-panna-Maravara — *Asplenium ambiguum*. XII. 15.
Parili — *Parilia malabarica*. V. 3.
Pariti — *Hibiscus tiliaceus*. I. 30.
Parpadagam — *Hedyotis herbacea*. X. 35.
Parparam — *Asclepias tetrapetala*. IX. 17.
Parua-Kelenga — *Aponogeton monostachyum*. XI. 15.
Patsjotti — *Usteria racemosa*. V. 5.
Pavel — *Momordica muricata*. VIII. 10.
Pavetta — *Pavetta indica*. V. 10.
Pee-Amerdu — *Menispermum malabaricum*. VII. 19. 20.
 — *Cajenneam* — *Verbesina calendulacea*. X. 42.
 — *Coipa* — *Illecebrum capitatum*. X. 67.
 — *Cupameni* — *Tragia Mercurialis*. X. 82.
 — *Inota-Inodien* — *Physalis minima*. X. 71.
 — *Kandel* — *Rhizophora Mangle*. VI. 34.
 — *Mottenga* — *Kyllingia monocephala*. XII. 53.
 — *ponnagam* — *Croton farinosum*. V. 24.
 — *Tandale Cotti* — *Crotalaria verrucosa*. IX. 29.
 — *Tardavel* — *Achyranthes prostrata*. IX. 79.
 — *Tsjanga-puspam* — *Gratiola veronicaefolia*. IX. 59.
 — *Tjerou-ponnagam* — *Excoecaria canjoerensis*. V. 23.
 — *Tumba* — *Justicia echioides*. IX. 46.
 — *Ula* — *Amyris Protinum* Willd. VII. 23.
Pela — *Psidium pyriferum*. III. 34.
Pelou — — — *montanum*. III. 36.
Penar-Valli-Femina — *Zanonia indica*. ♀. VIII. 47. 48.
 — — — *mascula* — — — ♂. VIII. 49.
Peragu — *Clerodendrum infortunatum*. II. 25.
Peralu — *Ficus benghalensis*. I. 28.
Perim Tolassi — *Ocimum polystachyum*. X. 84.
 — *Tsjurel* — *Calamus viminalis*. XII. 66.

- Perimaram* — *Adenanthera triphysa*. VI. 15.
Perin-Courigil — *Conarus asiaticus*. VI. 24.
 — *Kaida-Taddi* — *Pandanus unipapillatus*. II. 7.
 — *Kaku-Valli* — *Acacia scandens*. VIII. 32.—34.
 — *Kara* — *Elaeocarpus serratus*. IV. 24.
 — *Njara* — *Calyptanthus caryophyllifolia*. V. 29.
 — *Niruri* — *Phyllanthus retusus*. V. 43.
 — *Panel* — *Dörriena malabarica*. V. 15.
 — *Patsjotti* — *Hosca malabarica*. V. 6.
 — *Teregam* — *Ficus symphytifolia*. III. 61.
 — *Toddali* — *Zizyphus Jujuba*. IV. 41.
Pevetti — *Physalis flexuosa*. IV. 55.
Picinna — *Luffa foetida*. VIII. 7.
Piripu — *Tetracera sarmentosa*. VII. 54.
Pitsjegam-mulla — *Jasminum grandiflorum*. VI. 53.
Plaso — *Butca frondosa*. VI. 16. 17.
Podava-Kelengu — *Dioscorea hispida*. VII. 51. 52.
Poerinsii — *Sapindus laurifolius*. IV. 19.
Pola-Tsjira — *Bergia verticillata*. IX. 78.
Ponga — *Artocarpus Ponga*. IV. 35.
Pongam — *Dalbergia arborea*. VI. 3.
Pongati — *Sphenoclea zeylanica*. XI. 24.
Pongelion — *Adenanthera triphysa*. VI. 15.
Ponna — *Calophyllum Inophyllum*. IV. 38.
 — *virem* — *Cassia Sophora*. II. 52.
Ponnagam — *Excoecaria Agallocha*. V. 21.
Ponnam Tagera — *Cassia Sophora*. II. 52.
Ponnampou-maravara — *Limodorum spathulatum*.
 XII. 3.
Pota-Pullu — *Cyperus Pangorei*. XII. 50.
Pou-Kandel — *Rhizophora obtusa*. VI. 36.
Poutaletsje — *Lawsonia purpurea*. IV. 57.
Pu-Tumba — *Lavenia erecta*. X. 63.
 — *Vulli* — *Pothos drapacea*. VII. 42.
Pul-Colli — *Justicia nasuta*. IX. 69.
Pulli-Schovadi — *Ipomoea Pes-tigridis*. XI. 59.
Pustja-paeru — *Dolichos pilosus*. VIII. 37.

R.

- Ramena-pu-Maram* — *Astrodendrum malabaricum*.
 IV. 61.
Rava-pu — *Jasminum hirsutum*. IV. 47. 48.

S.

- Samstravadi* — *Eugenia racemosa*. IV. 6.
Samudra-Tsjogam — *Convolvulus nervosus*. XI. 61.
Schada-Veli-Kelenga — *Asparagus sarmentosus*.
 X. 10.

- Schadida-Calli* — *Euphorbia antiquorum*, II. 42.
Schageri-Cottam — *Microcos paniculata*. I. 56.
Schakeri-Schora — *Cucurbita Meloepo*. VIII. 2.
Schanga-Cuspi — *Clitoria ternatea*. VIII. 38.
Schanganam-pullu — *Hedyotis herbacea* β . X. 23.
Schem-Pariti — *Hibiscus Rosa sinensis*. II. 17.
Schembra-Valli — *Vitis indica*. VII. 6.
Schena — *Dracontium polyphyllum*. XI. 18.
Scheru-Bala — *Illecebrum lanatum*. X. 29.
 — *Cadelari* — *Achyranthes argentea*. X. 79.
 — *Katu-Valli-Caniram* — *Strychnos minor*.
 VII. 5.
 — *Pada-Valam* — *Trichosanthes caudata*.
 VIII. 16.
 — *Valli-Caniram* — *Daphne monostachya*.
 VII. 4.
Scherunam-Cottam — *Cluytia retusa*. II. 16.
Schetti — *Ixora coccinea*. II. 13.
 — *Codiveli* — *Plumbago rosea*. X. 9.
Schit-Elu — *Sesamum orientale*. IX. 54.
Schorigenam — *Tragia involucrata*. II. 39.
Schovanna Adamboe — *Convolvulus Pes Caprae*.
 XI. 57.
 — *Modela-Muccu* — *Polygonum orientale*.
 XII. 77.
Schunambu-Valli — *Cissus latifolia*. VII. 11.
Schunda pana — *Caryota urens*. I. 11.
Sendera-Clandi — *Convolvulus tridentatus*. XI. 65.
Sjasmin — *Pentapetes phoenicea*. X. 1.
Sida-pou — *Succowia fimbriata*. VI. 59.
Sjerou Valli-Kansjeram — *Daphne monostachya*.
 VII. 4.
Sjovanna-Amelpodi — *Reichardia jasminoides*. VI. 47.
 — *Pola-tali* — *Amaryllis latifolia*. XI. 39.
Soladi-tirtava — *Ocimum Basilicum*. X. 87.
Solda — *Capparis mariana*. VI. 58.
Sondari — *Sondaria cranganoorensis*. V. 40.
Soneri-Ila — *Cassebeeria maculata*. IX. 65.
Suendadi-pullu — *Trifolium indicum*. IX. 40.
Syalita — *Dillenia speciosa*. III. 38. 39.

T.

- Tagadi* — *Ischaemum muticum*. XII. 49.
Tagera — *Cassia Tagera*. II. 53.
Tala-Neli — *Convolvulus Medium*. XI. 55.
Tali-Pullu — *Tradescantia malabarica*. IX. 63.
 — *pariti* — *Hibiscus tiliaceus*. I. 30.
Talu-Dama — *Boerhavia diffusa*. VII. 56.

- Tama-povel-paatsja-Maravara* — *Lycopodium Phlegmaria*. XII. 14.
Tamara — *Nelumbium speciosum* β. XI. 30.
 — *Tonga* — *Averrhoa Carambola*. III. 43. 44.
Tandale-Cotti — *Crotalaria retusa*. IX. 25.
 — — — — — *juncea* IX. 26.
Tani — *Gmelina parviflora*. IV. 10.
Tardavel — *Spermacoce scabra*. IX. 76.
Tenga — *Cocos nucifera*. I. 1. — 4.
Tenna — *Panicum italicum*. XII. 79.
Teregam — *Ficus politoria*. III. 60.
Tereta-pullu — *Andropogon muticum*. XII. 44.
Thalia-Maravara — *Cymbidium prasmorsum*. XII. 4.
Theka — *Tectona grandis*. IV. 27.
 — *Maravara* — *Epidendrum sterile*. XII. 22.
Thora-paerou — *Cytisus Cajan*. VI. 13.
Tjageri-Nuren — *Dioscorea triphylla*. VII. 33.
Tjeru-Kirganeli — *Phyllanthus Vrinaria*. X. 16.
Tilo-Onapu — *Impatiens Balsamina*. IX. 57.
Tinda-parua — *Morus indica*. I. 48.
Tiri-Isti-canni — *Pothos pentandra*. VII. 30.
 — *panna* — *Polypodium acrostichoides*. XII. 74.
Tiru-calli — *Euphorbia Tirucalli*. II. 44.
 — *tali* — *Convolvulus maximus*. XI. 53.
Todda-panna — *Cycas circinnalis*. III. 13. — 21.
 — *vaddi* — *Oxalis sensitiva*. IX. 19.
Tondi-teregam — *Callicarpa macrophylla*. IV. 60.
Tota-piri — *Trichosanthos nervifolia*. VIII. 17.
Tija-pangam — *Caesalpinia Sappan*. VI. 2.
Tjaduen — *Nepeta amboinica*. X. 88.
Tsjaka-maram — *Artocarpus integrifolia*. III. 26. — 28.
Tsjakela — *Ficus venosa*. III. 64.
Tsjama-pullu — *Panicum patens*. XII. 41.
 — — — *Festuca indica*. XII. 45.
Tsjana-Kua — *Costus speciosus*. XI. 8.
Tsjanga-puspam — *Gratiola rotundifolia*. IX. 57.
Tsjela — *Ficus indica*. III. 63.
Tsjeli — *Scirpus articulatus*. XII. 71.
Tsjem-cumulu — *Aeginetia indica*. XI. 47.
 — *tani* — *Rumphia amboinensis*. IV. 11.
Tsjeni-mulla — *Gardenia florida*. VI. 49.
Tsjera-Cammetti-Valli — *Dalbergia heterophylla*. VIII. 46.
 — *pu-pal-Valli* — *Jasminum pubescens*. VII. 55.
Tsjere-maram — *Croton variegatum*. VI. 61.
Tsjeria-Belutta-Adeca-Manjen — *Celosia argentea*. X. 39.
 — *Kuren-pullu* — *Perotis latifolia*. XII. 62.
Tsjeria-Manga-nari — *Gratiola trifida*. IX. 85.
 — *Narinam-pulli* — *Begonia malabarica*. IX. 86.
 — *Nirouri* — *Phyllanthus oblongifolius*. V. 44.
 — *Onapu* — *Impatiens fasciculata* β. IX. 49.
 — *Samstravadi* — *Eugenia acutangula*. IV. 7.
Tsjeriam-Cottam — *Dauceria obtusa*. V. 11.
Tsjereu-Caniram — *Daphne polystachya*. VII. 2.
Tsjeroea-Citambel — *Menyanthes nymphoides*. XI. 29.
Tsjerou-Kadali — *Melastoma saxatilis*. IV. 44.
 — *Kandel* — *Rhizophora Candel*. VI. 35.
 — *Kanneli* — *Bedouria malabarica*. V. 50.
 — *Kara* — *Monetia diacantha*. V. 37.
 — *Katou-naregam* — *Limonia acidissima*. IV. 14.
 — *M:u-Maravara* — *Cymbidium tenuifolium*. XII. 5.
 — *Meer-alou* — *Ficus terebrata*. III. 56.
 — *Panel* — *Uvaria ligularis*. V. 16.
 — *Poçam* — *Rodschiedia serrata*. V. 56.
 — *Ponnagam* — *Croton coccineum*. V. 22.
 — *Ponna* — *Calophyllum Calaba*. IV. 39.
 — *Theka* — *Volkameria serrata*. IV. 29.
Tsjeru-Cansjava — *Cannabis indica*. Q. X. 61.
 — *Jongam-pullu* — *Pharnaceum triphyllum*. X. 26.
 — *Kotsjilletti-pullu* — *Eriocaulon setaceum*. XII. 68.
 — *Manneli* — *Heymia rigida*. IX. 39.
 — *Parua* — *Sida acuta*. X. 53.
 — *Talu-dama* — *Hedyotis racemosa*. X. 25.
 — *Tardavel* — *Ziziphora capitata*. X. 94.
 — *Tsjurel* — *Calamus Rotang*. XII. 64.
 — *Uren* — *Melochia corchorifolia*. IX. 73.
 — *Vallel* — *Hydrolea zeylanica*. X. 28.
 — *Valli-panna* — *Hydroglossum pinnatifidum*. XII. 33.
 — — — *altera* — — — *scandens*. XII. 34.
 — *Vela* — *Cleome monophylla*. IX. 34.
Tsjetti-Mandarum — *Caesalpinia pulcherrima*. VI. 1.
 — *pu* — *Chrysanthemum indicum*. X. 44.
Tsjiregam-mulla — *Jasminum undulatum*. VI. 55.
Tsjocatti — *Walkera serrata*. V. 48.
Tsjori-Valli — *Cissus carnosa*. VII. 9.
Tsjovanna-Areli — *Nerium odorum*. IX. 1.
Tsjovanni-Manneli — *Smithia sensitiva*. IX. 38.
Tsjitti-pullu — *Cynosurus coracanus*. XII. 78.
Tsjudan-Tsjera — *Hottonia indica*. XII. 36.
Tsjude-Maram — *Justicia picta*. VI. 60.

Tsjuria-Cranti — *Ipomoea Quamoclit*. XI. 60.
Tumba — *Phlomis Zeylanica*. X. 91.
 — *Codiveli* — *Plumbago Zeylanica*. X. 8.

U.

Ula — *Thoa edulis*. VII. 22.
Ulinja — *Cardiospermum Halicacabum*. VIII. 28.
Upu-Dali — *Ruellia ringens*. IX. 64.
Uren — *Urena sinuata*. X. 2.

V.

Va-Embu — *Acorus Calamus* β . *verus*. XI. 48.
Vada-Codi — *Justicia Gendarussa*. IX. 42.
Valli-Caniram — *Braunea menispermoides*. VII. 3.
 — *Itti-Canni* — *Loranthus longiflorus*. X. 4.
 — *Kare* — *Reussia sarmentosa*. VII. 18.
 — *Onapu* — *Impatiens latifolia*. IX. 48.
 — *Panna* — *Hydroglossum flexuosum*. XII. 32.
 — *Teregam* — *Ficus rufescens*. III. 62.
 — *Upu dali* — *Ruellia intrusa*. IX. 45.
Vallia-Capo-Molago — *Capsicum annuum*. IX. 35.
 — *Manga-nari* — *Verbesina biflora*. X. 40.
 — *pira-pitica* — *Cissus vitiginea*. VII. 7.
 — *Tsjori-Valli* — — *leucostaphyla*. VII. 8.
Veetla-Caitu — *Tradescantia cristata*. VII. 58.

Velutta-Mandaru — *Bauhinia acuminata*. I. 34.
 — *Madela-Muccu* — *Polygonum barbatum*.
 XII. 76.

Veta-dagou — *Rhamnus lineatus*. V. 30.
Vetta-tali — *Couleja amentacea*. V. 54.
Vidi-maram — *Cordia Myxa*. IV. 37.
Vistnu-Clandi — *Evolvulus alsinoides*. XI. 64.

W.

Wadapu — *Gomphrena globosa*. X. 37.
Wadouka — *Achras retusa*. IV. 46.
Waga — *Mimosa marginata*. VI. 5.
Wallia-pal-Valli — *Periploca cordata*. IX. 10.
Warapoli — *Hydroglossum pinnatifidum*. XII. 33.
Wara Pullu — *Cyperus canescens*. XII. 47.
Watta-Kaka-Codi — *Cynanchum capense*. IX. 15.
 — *Tali* — *Caturus spiciflorus*. V. 32.
Wattou-Valli — *Periploca cordata*. VII. 32.
Weli-Ila — *Caladium nymphaeae-folium*. XI. 22.
Wellia-Codiveli — *Desmochaeta atropurpurea*. X. 59.
 — *Cupameni* — *Tragia Mercurialis minor*. X. 83.
 — *Ponnam Tagera* — *Cassia arborescens*. VI. 9.
 — *Tagera* — — — VI. 9.
 — *Tandali-Kotti* — *Crotalaria quinquefolia*.
 IX. 28.
Welli-panna-Kelengu-maravara — *Polypodium*
phymatodes. XII. 12. 13.

Zweites Register,

welches die systematischen Namen der Pflanzen und das Citat ihrer Abbildungen enthält.

A.

- Abrus precatorius. VIII. 39.
Acacia Intsia. VI. 4.
— scandens. VIII. 32. 34.
Acalypha indica. X. 81.
Acanthus ilicifolius. IX. 48.
Achimenes sesamoides. IX. 87.
Achras dissecta. IV. 25.
— retusa. IV. 46.
Achyranthes argentea. X. 79.
— aspera. X. 78.
— prostrata. IX. 79.
Acorus Calamus β . verus. XI. 48.
Acrostichum heterophyllum. XII. 29.
Adenantha pavonia. VI. 14.
— triphysa. VI. 15.
Adiantum lunulatum. XII. 39.
Aeginetia indica. XI. 47.
Aegle Marmelos. III. 37.
Aërides retusum. XII. 1.
— praemorsum. XII. 2.
Aeschynomene indica. IX. 18.
— pumila. IX. 21.
— sensitiva. IX. 22.
Alangium decapetalum. IV. 17.
— hexapetalum. IV. 26.
Almeloveenia spinosa. VI. 6.
Alpinia Allughas. XI. 14.
Aloe perfoliata λ vera. XI. 3.
Amaryllis latifolia. XI. 39.
Ambulia aromatica. X. 6.
Amerimnum horridum. VIII. 40.
Amomum Granum Paradisi. XI. 6.
— repens. XI. 4. 5.
— Zedoaria. XI. 7.
— Zerumbet. XI. 13.
— Zingiber. XI. 12.
Amyris Protium. VII. 23.
Anacardium occidentale. IV. 54.
Andropogon muticus. XII. 44.
Anona reticulata. III. 30. 31.
— squamosa, III. 29.
Antidesma sylvestre. V. 26.
Apama siliquosa. VIII. 28.
Aponogeton monostachyos. XI. 15.
Aralia chinensis. II. 26.
Ardisia humilis. IV. 28.
Areca Catechu. I. 5 — 8.
Aristolochia indica. VIII. 25.
Artemesia indica. X. 45.
Artocarpus integrifolia. III. 26. 28.
— pubescens. III. 32.
— Ponga. IV. 35.
Arum divaricatum. XI. 20.
— macrorrhizum. XI. 16.
— minutum. XI. 17.
— pentaphyllum. XI. 21.
Asclepias alexicaca. IX. 13.
— gigantea. II. 31.
— tetrapetala. IX. 17.
Aspalathus indica. IX. 37.

Asparagus sarmentosus. X. 10.
Aspidium alternifrons. XII. 16.
 — *parasiticum*. XII. 17.
 — *splendens*. XII. 31.
Asplenium ambiguum. XII. 15.
 — *falcatum*. XII. 18.
Astrodendron malabaricum. IV. 61.
Averrhoa Carambola. III. 43. 44.
 — *Bilimbi*. III. 45. 46.
Avicennia tomentosa. IV. 45.

B.

Baldingera glandulosa. V. 51.
Bambusa arundinacea. I. 16.
 — *scriptoria*. V. 60.
Barleria buxifolia. II. 47.
 — *longifolia*. II. 45.
 — *Prionitis*. IX. 41.
Besella cordifolia. VII. 24.
Bauhinia acuminata. I. 34.
 — *divaricata*. VIII. 29.
 — *purpurea*. I. 33.
 — *scandens*. VIII. 30. 31.
 — *tomentosa*. I. 35.
 — *variegata*. I. 32.
Bedousia malabarica. V. 50.
Begonia malabarica. IV. 86.
Bergia verticillata. IX. 78.
Bertuchia speciosa. IV. 58.
Bignonia Catalpa. I. 41.
 — *chelonoides*. VI. 26.
 — *indica*. I. 43.
 — *longifolia*. I. 44.
 — *spathacea*. VI. 29.
Boehmeria interrupta. II. 40.
Boerhavia diffusa. VII. 56.
Bombax heptaphyllum. III. 52.
 — *pentandrum*. III. 49. 51.
Borassus flabellifer. I. 9. 10.
Bramia indica. X. 14.
Braunea menispermoides. VII. 3.
Bromelia Ananas. XI. 1. 2.
Bruguiera gymnorhiza. VI. 31. 32.
Bruxanella malabarica. V. 42.
Bryonia laciniosa. VIII. 19.
 — *scabrella*. VIII. 13.
 — *umbellata*. VIII. 26.
Butea frondosa. VI. 16. 17.

C.

Cacalia sonchifolia. X. 68.
Caesalpinia mimosoides. VI. 8.
 — *pulcherrima*. VI. 1.
 — *Sappan*. VI. 2.
Caladium nymphaeaeifolium. XI. 22.
 — *ovatum*. XI. 23.
Calamus niger. XII. 65.
 — *Rotang*. XII. 64.
 — *viminalis*. XII. 66.
Callicarpa macrophylla. IV. 60.
Calophyllum Calaba. IV. 39.
 — *Inophyllum*. IV. 38.
Galyptanthes caryophyllifolia. V. 29.
 — *malabarica*. Y. 20.
Cannabis indica. X. 60. 61.
Canna indica. XI. 43.
Capparis Baducca. VI. 57.
 — *mariana*. VI. 58.
Capsium annuum. IX. 35.
 — *sinense*. II. 56.
Cardiospermum Halicacabum. VIII. 23.
Carica Papaya. I. 15.
Caryota urens. I. 11.
Casearia ovata. IV. 49.
Cassebeeria maculata. IX. 65.
Cassia arborescens. VI. 9. 10.
 — *canadenensis*. VI. 25.
 — *Fistula*. I. 22.
 — *Sophora*. II. 52.
 — *Tageva*. II. 53.
Cassytha filiformis. VII. 44.
Caturus spiciflorus. V. 32.
Celastrus sepiarius. V. 37.
Gelosia argentea. X. 39.
 — *margaritacea*. X. 38.
Celtis orientalis. IV. 40.
Cerbera Manghas. I. 39.
Ceropegia Candelabrum. IX. 16.
 — *tenuifolia*. X. 34.
Chiococca malabarica. IX. 57.
Christmannia Courondi. IV. 50.
Chrysanthemum indicum. IX. 44.
Cicca disticha. III. 47. 48.
Cissus carnosus. VII. 9.
 — *latifolia*. VII. 11.
 — *leucostaphyla*. VII. 8.
 — *pedata*. VII. 10.

- Cissus trilobata*. VII. 45.
 — *vitiginea*. VII. 8.
Cleome monophylla. IX. 34.
 — *pentaphylla*. IX. 24.
 — *viscosa*. IX. 23.
Clerodendron infortunatum. II. 25.
Clitoria ternata. VIII. 38.
Cluytia retusa. II. 16.
Cocos nucifera. I. 1 — 4.
Coix Lacryma. XII. 10.
Commelyna nudiflora. X. 19.
Gonarus asiaticus. VI. 24.
 — *pinnatus*. VII. 26.
Convolvulus Batatas. VII. 50.
 — *emarginatus*. XII. 54.
 — *gemellus*. VIII. 23.
 — *grandiflorus*. XI. 50.
 — *malabaricus*. XI. 51.
 — *maximus*. XI. 53.
 — *Medium*. XI. 55.
 — *nervosus*. XI. 61.
 — *paniculatus* (VII. 21. 22.
 XI. 20. 49.
 — *Pes Caprae*. XI. 57.
 — *repens*. XI. 52.
 — *tridentatus*. XI. 65.
Gonyza patula. X. 17.
Gordia Myxa. IV. 37.
Coronilla aculeata. VI. 27.
 — *grandiflora*. I. 51.
Corypha umbraculifera. III. 1 — 12.
Costus speciosus. XI. 8.
Goulejia amentacea. V. 54.
Crataeva religiosa. III. 42.
Crinum asiaticum. XI. 38.
Crotalaria juncea. IX. 26.
 — *laburnifolia*. IX. 27.
 — *quinquefolia*. IX. 28.
 — *retusa*. IX. 25.
 — *verrucosa*. IX. 29.
Croton coccineum. V. 22.
 — *farinosum*. V. 24.
 — *Tiglium*. II. 33.
 — *variegatum*. VI. 61.
Cucumis Dudaim. VIII. 4.
 — *sativus*. VIII. 6.
Cucurbita lagenaria. VIII. 1.
 — *Melopepo*. VIII. 2.
 — *ovifera*. VIII. 5.

- Cucurbita Pepo*. β. VIII. 3.
Curcuma longa. XI. 11.
 — *rotunda*. XI. 10.
 — *Zedoaria*. XI. 7.
Cycas circinnalis. III. 13 — 21.
Cymbidium aloefolium. XII. 8.
 — *ovatum*. XII. 7.
 — *praemorsum*. XII. 4.
 — *tenuifolium*. XII. 5.
Cynanchum capense. IX. 15.
Cynometra ramiflora. IV. 31.
Cynosurus indicus. XII. 69.
 — *coracanus*. XII. 78.
Cyperus canescens. XII. 42.
 — *Iria*. XII. 56.
 — *Pangorei*. XII. 50.
 — *racemosus*. XII. 55.
Cytisus Cajan. VI. 13.

D.

- Dalbergia arbores*. VI. 3.
 — *heterophylla*. VIII. 46.
 — *Lanceolaria*. VI. 22.
Dalechampia triphylla. V. 25.
Damasonium indicum. XI. 46.
Daphne monostachya. VII. 4.
 — *polystachya*. VII. 2.
Darwinia quinqueflora. V. 9.
Datura dubia. II. 29.
 — *fastuosa*. II. 30.
 — *Metel*. II. 28.
Dauceria acuta. V. 12.
 — *obtusa*. V. 11.
Demidofia nodosa. V. 13.
Desmanthus natans. IX. 20.
Desmochaeta atropurpurea. Decand. X. 59.
Dillenia speciosa. III. 38 — 39.
Dioscorea aculeata. VII. 37.
 — *alata*. VII. 38.
 — *bulbifera*. VII. 36.
 — *hispida*. VII. 51 — 52.
 — *pentaphylla*. VII. 34 — 35.
 — *sativa*. VIII. 51.
 — *triphylla*. VII. 33.
Dörrienia malabarica. V. 15.
Dolichos Catiang. VIII. 41.
 — *cultratus*. VIII. 45.
 — *giganteus*. VIII. 36.

- gladiatus. VIII. 44.
- pilosus. VIII. 37.
- Dolichos pruriens. VIII. 35.
- pubescens. VIII. 50.
- rotundifolius. VIII. 43.
- Dracontium paeoniaefolium. XI. 19.
- polyphyllum. XI. 18.
- Drosera indica. X. 20.

E.

- Echites costata. IX. 14.
- scholaris. I. 45.
- tomentosa. IX. 8.
- Elaeocarpus copaliferus. IV. 15.
- serratus. IV. 24.
- Elate sylvestris. III. 22 — 25.
- Elephantopus scaber. X. 7.
- Elsholtzia paniculata. X. 65.
- Epidendrum sterile. XII. 22.
- Eriocaulum setaceum. XII. 68.
- Erythrina indica. VI. 7.
- Eugenia acutangula. IV. 7.
- corymbosa. V. 27.
- Jambos. I. 17.
- malaccensis. I. 18.
- paniculata. IV. 8.
- parviflora. V. 19.
- racemosa. IV. 6.
- Euphorbia androsaemifolia. X. 51.
- antiquorum. II. 42.
- articulata. X. 58.
- neriifolia. II. 43.
- Tirucalli. II. 44.
- Evolvulus alsinoides. XI. 64.
- Excoecaria Agalloche. V. 21.
- Gamettia. V. 45.
- canjoerensis. V. 23.

F.

- Festuca indica, XII. 45.
- Ficus Ampelos. III. 60.
- Bengalensis. I. 28.
- benjamina. I. 26.
- cotoneifolia. III. 57.
- excelsa. III. 58.
- indica. III. 63.
- nitida. III. 55.
- racemosa, I. 25.

- Ficus religiosa. I. 27.
- rufescens. III. 62.
- septica. III. 59.
- symphytifolia. III, 61.
- terebrata. III. 56.
- venosa. III. 64.
- Flacourtia Sepiaria. V. 39.
- Flagellaria indica. VII. 53.
- Forsythia Mala Elengi. V. 55.
- Funcckia Karakandel. VI. 37.

G.

- Garcinia Cambogia. I. 24.
- malabarica. III. 41.
- Gardenia florida. VI. 49.
- Gloriosa superba. VII. 57.
- Gmelina parviflora. IV. 10.
- Gomphrena globosa. X. 37.
- hispida. IX. 72.
- Gossypium arboreum. I. 31.
- Gratiola lucida. IX. 58.
- repens. X. 50.
- rotundifolia. IX. 57.
- trifida. IX. 85.
- veronicaefolia. IX. 59.
- Grewia orientalis. V. 46.
- Guilandina axillaris. VI. 20.
- Bonducella. II. 22.
- paniculata. VI. 19.

H.

- Haberlia grandis. IV. 32.
- — gallifera. IV. 34.
- Hadestaphylum causticum. IV. 9.
- Hedyotis Auricularia. X. 32.
- herbacea. X. 35.
- — β . X. 23.
- racemosa. X. 25.
- subcordata. X. 30.
- Hedysarum diphylum. IX. 82.
- Helicteres Isora. VI. 30.
- Heliotropium indicum. X. 48.
- Heritiera littoralis. VI. 21.
- Heydia horrida. IV. 18.
- Heymia rigida. IX. 39.
- Hibiscus Abelmoschus. II. 38.
- mutabilis. VI. 38 — 44.

- Cissus trilobata*. VII. 45.
 — *vitiginea*. VII. 8.
Gleome monophylla. IX. 34.
 — *pentaphylla*. IX. 24.
 — *viscosa*. IX. 23.
Clerodendron infortunatum. II. 25.
Clitoria ternata. VIII. 38.
Cluytia retusa. II. 16.
Cocos nucifera. I. 1 — 4.
Coix Lacryma. XII. 10.
Commelyna nudiflora. X. 19.
Gonarus asiaticus. VI. 24.
 — *pinnatus*. VII. 26.
Convolvulus Batatas. VII. 50.
 — *emarginatus*. XII. 54.
 — *gemellus*. VIII. 23.
 — *grandiflorus*. XI. 50.
 — *malabaricus*. XI. 51.
 — *maximus*. XI. 53.
 — *Medium*. XI. 55.
 — *nervosus*. XI. 61.
 — *paniculatus* (VII. 21, 22.
 XI. 20, 49).
 — *Pes Caprae*. XI. 57.
 — *repens*. XI. 52.
 — *tridentatus*. XI. 65.
Conyza patula. X. 17.
Gordia Myxa. IV. 37.
Coronilla aculeata. VI. 27.
 — *grandiflora*. I. 51.
Corypha umbraculifera. III. 1 — 12.
Costus speciosus. XI. 8.
Goulejia amentacea. V. 54.
Crataeva religiosa. III. 42.
Crinum asiaticum. XI. 38.
Crotalaria juncea. IX. 26.
 — *laburnifolia*. IX. 27.
 — *quinquefolia*. IX. 28.
 — *retusa*. IX. 25.
 — *verrucosa*. IX. 29.
Croton coccineum. V. 22.
 — *farinosum*. V. 24.
 — *Tiglium*. II. 33.
 — *variegatum*. VI. 61.
Cucumis Dudaim. VIII. 4.
 — *sativus*. VIII. 6.
Cucurbita lagenaria. VIII. 1.
 — *Melopepo*. VIII. 2.
 — *ovifera*. VIII. 5.

- Cucurbita Pepo* β . VIII. 3.
Curcuma longa. XI. 11.
 — *rotunda*. XI. 10.
 — *Zedoaria*. XI. 7.
Cycas circinnalis. III. 13 — 21.
Cymbidium aloefolium. XII. 8.
 — *ovatum*. XII. 7.
 — *praemorsum*. XII. 4.
 — *tennifolium*. XII. 5.
Cynanchum capense. IX. 15.
Cynometra ramiflora. IV. 31.
Cynosurus indicus. XII. 69.
 — *coracanus*. XII. 78.
Cyperus canescens. XII. 42.
 — *Iria*. XII. 56.
 — *Pangorei*. XII. 50.
 — *racemosus*. XII. 55.
Cytisus Cajan. VI. 13.

D.

- Dalbergia arborea*. VI. 3.
 — *heterophylla*. VIII. 46.
 — *Lanceolaria*. VI. 22.
Dalechampia triphylla. V. 25.
Damasonium indicum. XI. 46.
Daphne monostachya. VII. 4.
 — *polystachya*. VII. 2.
Darwinia quinqueflora. V. 9.
Datura dubia. II. 29.
 — *fastuosa*. II. 30.
 — *Metel*. II. 28.
Dauceria acuta. V. 12.
 — *obtusa*. V. 11.
Demidoffia nodosa. V. 13.
Desmanthus natans. IX. 20.
Desmochaeta atropurpurea. Decand. X. 59.
Dillenia speciosa. III. 38 — 39.
Dioscorea aculeata. VII. 37.
 — *alata*. VII. 38.
 — *bulbifera*. VII. 36.
 — *hispidata*. VII. 51 — 52.
 — *pentaphylla*. VII. 34 — 35.
 — *sativa*. VIII. 51.
 — *triphylla*. VII. 33.
Dörriena malabarica. V. 15.
Dolichos Catiang. VIII. 41.
 — *cultratus*. VIII. 45.
 — *giganteus*. VIII. 36.

- *gladiatus*. VIII. 44.
- *pilosus*. VIII. 37.
- Dolichos pruriens*. VIII. 35.
- *pubescens*. VIII. 50.
- *rotundifolius*. VIII. 43.
- Dracontium paeoniaefolium*. XI. 19.
- *polyphyllum*. XI. 18.
- Drosera indica*. X. 20.

E.

- Echites costata*. IX. 14.
- *scholaris*. I. 45.
- *tomentosa*. IX. 8.
- Elaeocarpus copaliferus*. IV. 15.
- *serratus*. IV. 24.
- Elate sylvestris*. III. 22 — 25.
- Elephantopus scaber*. X. 7.
- Elsholtzia paniculata*. X. 65.
- Epidendrum sterile*. XII. 22.
- Eriocaulum setaceum*. XII. 68.
- Erythrina indica*. VI. 7.
- Eugenia acutangula*. IV. 7.
- *corymbosa*. V. 27.
- *Jambos*. I. 17.
- *malaccensis*. I. 18.
- *paniculata*. IV. 8.
- *parviflora*. V. 19.
- *racemosa*. IV. 6.
- Euphorbia androsaemifolia*. X. 51.
- *antiquorum*. II. 42.
- *articulata*. X. 58.
- *neriifolia*. II. 43.
- *Tirucalli*. II. 44.
- Evolvulus alsinoides*. XI. 64.
- Excoecaria Agallocha*. V. 21.
- *Camettia*. V. 45.
- *canjoerensis*. V. 23.

F.

- Festuca indica*. XII. 45.
- Ficus Ampelos*. III. 60.
- *Benghalensis*. I. 28.
- *benjamina*. I. 26.
- *cotoneifolia*. III. 57.
- *excelsa*. III. 58.
- *indica*. III. 63.
- *nitida*. III. 55.
- *racemosa*. I. 25.

- Picus religiosa*. I. 27.
- *rufescens*. III. 62.
- *septica*. III. 59.
- *symphytifolia*. III, 61.
- *terebrata*. III. 56.
- *venosa*. III. 64.
- Flacourtia Sepiaria*. V. 39.
- Flagellaria indica*. VII. 53.
- Forsythia Mala Elengi*. V. 55.
- Funcia Karakandel*. VI. 37.

G.

- Garcinia Cambogia*. I. 24.
- *malabarica*. III. 41.
- Gardenia florida*. VI. 49.
- Gloriosa superba*. VII. 57.
- Gmelina parviflora*. IV. 10.
- Gomphrena globosa*. X. 37.
- *hispida*. IX. 72.
- Gossypium arboreum*. I. 31.
- Gratiola lucida*. IX. 58.
- *repens*. X. 50.
- *rotundifolia*. IX. 57.
- *trifida*. IX. 85.
- *veronicaefolia*. IX. 59.
- Grewia orientalis*. V. 46.
- Guilandina axillaris*. VI. 20.
- *Bonducella*. II. 22.
- *paniculata*. VI. 19.

H.

- Haberlia grandis*. IV. 32.
- — *gallifera*. IV. 34.
- Hadestaphylum causticum*. IV. 9.
- Hedyotis Auricularia*. X. 32.
- *herbacea*. X. 35.
- — β . X. 23.
- *racemosa*. X. 25.
- *subcordata*. X. 30.
- Hedysarum diphyllum*. IX. 82.
- Helicteres Isora*. VI. 30.
- Heliotropium indicum*. X. 48.
- Heritiera littoralis*. VI. 21.
- Heydia horrida*. IV. 18.
- Heymia rigida*. IX. 39.
- Hibiscus Abelmoschus*. II. 38.
- *mutabilis*. VI. 38 — 48.

- Hibiscus populneus*. I. 29.
 — *Rosa sinensis*. VI. 43.
 — — — flore pleno. II. 17.
 — *surattensis*. VI. 44.
 — *tiliaceus*. I. 30.
 — *vitifolius*. VI. 45.
Hosea malabarica. V. 6.
Hottonia indica. XII. 36.
Hugonia Mystax. II. 19.
Hydrocotyle asiatica. X. 46.
Hydroglossum flexuosum. XII. 32.
 — *pianatifidum*. XII. 33.
 — *scandens*. XII. 34.
Hydrolea Zeylanica. X. 28.
Hyperanthera Moringa. VI. 11.

J.

- Jambolifera pedunculata*. V. 4.
Jasminum angustifolium. VI. 53.
 — *elongatum*. VI. 54.
 — *grandiflorum*. VI. 52.
 — *hirsutum*. IV. 47 — 48.
 — *pubescens*. VII. 55.
 — *Sambac*. VI. 50.
 — — flore pleno. VI. 51.
 — *undulatum*. VI. 55.
 — *vimineum*. VI. 56.
Jatropha montana. X. 76.
Illecebrum capitatum. X. 67.
 — *lanatum*. X. 29.
 — *sessile*. X. 11.
Impatiens balsamina. IX. 52.
 — *fasciculata*. X. 47. 50. 51.
 — — β . IX. 49.
 — *latifolia*. IX. 48.
 — *oppositifolia*. IX. 31.
Indigofera Anil. I. 55.
 — *glabra*. IX. 67.
 — *hedysaroides*. IX. 36.
 — *hirsuta*. IX. 30.
 — *simplicifolia*. X. 32.
 — *tinctoria*. I. 54.
Inga bigemina. VI. 12.
Ingenhoussia umbellata. VII. 48.
Jonesia pinnata. V. 59.
Ipomoea campanulata. XI. 56.
 — *Pes tigridis*. XI. 59.
 — *Quamoclit*. XI. 60.
 — *verticillata*. XI. 58.

- Ischaemum muticum*. XII. 49.
Jussiaea repens. II. 51.
 — *suffruticosa*. II. 49.
 — *villosa*. II. 50.
Justicia atropurpurea. IX. 44.
 — *Betonica*. II. 21.
 — *bivalvis*. IX. 43.
 — *Echbolum*. II. 20.
 — *echioides*. IX. 46.
 — *fragilis*. VI. 23.
 — *Gendarussa*. IX. 42.
 — *infundibuliformis*. IX. 62.
 — *nasuta*. IX. 69.
 — *paniculata*. IX. 56.
 — *picta*. VI. 60.
Izora alba. II. 14.
 — *coccinea*. II. 13.

K.

- Kaempferia Galanga*. XI. 41.
 — *ovata*. XI. 10.
 — *rotunda*. XI. 9.
Kasalo racemosa. VI. 30.
Kaulfussia geminiflora. VI. 53.
Kunthia cochiniensis. VI. 33.
Kyllingia monocephala. XII. 53.
 — *triceps*. XII. 52.

L.

- Lagerstroemia hirsuta*. IV. 22.
 — *reginae*. IV. 20. 21.
Laurus Cassia. I. 57.
 — *Malabathrum*. V. 53.
Lavandula carnosae. X. 90.
Lavenia erecta. X. 63.
Lawsonia purpurea. IV. 57.
 — *spinosa*. I. 40.
Limodorum carinatum. XII. 26.
 — *spathulatum*. XII. 3.
Limonia acidissima. IV. 14.
 — *monophylla*. IV. 12.
 — *torulosa*. IV. 13.
Lobelia pubescens. IX. 66.
Lomaria scandens. XII. 35.
Loranthus buddlejoides. X. 5.
 — *elasticus*. X. 3.
 — *longiflorus*. X. 4.

Loanthus loniceroides. VII. 29.
Luffa foetida. VIII. 7.
Lycopodium cernuum. XII. 40.
 — *Phlegmaria*. XII. 14.

M.

Malaxis cernua. XI. 35.
 — *odorata*. XII. 28.
 — *Rheedii*. XII. 27.
Mangifera indica. IV. 1. 2.
Mariscus umbellatus. XII. 63.
Melastoma aspera. IV. 42.
 — *malabathrica*. IV. 43.
 — *saxatilis*. IV. 44.
Melia Azadirachta. IV. 52.
Melochia corchorifolia. IX. 73.
Mecycylon cordatum β. II. 15.
Menispermum Cocculus. VII. 1.
 — *cordifolium*. VII. 21.
 — *malabaricum*. VII. 19. 20.
 — *orbiculatum*. XI. 62.
 — *peltatum*. VII. 49.
Mentha perilloides. X. 77.
Menyanthes indica. XI. 28.
 — *nymphoides*. XI. 29.
Merremia convolvulacea. VIII. 27.
Mesua ferrea. III. 53.
Michelia Champaca. I. 19.
Microlos paniculata. I. 56.
Mimosa Eutada. IX. 77.
 — *marginata*. VI. 5.
Mimusops Elengi. I. 20.
Mirabilis Jalappa. X. 75.
Momordica Charantia. VIII. 9.
 — *Covel*. VIII. 14.
 — *dioica*. VIII. 11.
 — *hispida*. VIII. 12.
 — *Luffa*. VIII. 8.
 — *muricata*. VIII. 10.
 — *tuberosa*. VIII. 18.
Monetia triphylla. V. 36.
 — *diacantha*. V. 37.
Moraea chinensis. XI. 37.
Morinda citrifolia. I. 52.
 — *umbellata*. VII. 27.
Morus indica. I. 48.
Munnicksia laurifolia. I. 36.
Musa paradisiaca. I. 12 — 14.

Mussaenda frondosa. II. 18.
Myristica tomentosa. IV. 5.

N.

Nauclea orientalis. III. 33.
Nelumbium speciosum. XI. 30.
 — — β. XI. 31.
Nepeta amboinica. X. 88.
 — *madagascariensis*. XI. 25.
 — *malabarica*. X. 93.
Nerium antidysentericum. I. 47.
 — *coronarium*. II. 55.
 — — *flore pleno*. II. 54.
 — *odorum*. IX. 1.
 — — *flore pleno*. IX. 2.
Niara moutanensis. V. 28.
Nimbo melioides. IV. 53.
Niota pentapetala. VI. 18.
Nyalelia racemosa. IV. 16.
Nyctanthes arbor tristis. I. 21.
Nymphaea Lotus. XI. 26.
 — *stellata*. XI. 27.

O.

Ocimum Basilicum. X. 87.
 — *gratissimum*. X. 86.
 — *polystachyum*. X. 84.
 — *rugosum*. X. 92.
 — *virgatum*. X. 85.
Oldenlandia depressa. X. 31.
Oxalis sensitiva. IX. 19.

P.

Pandanus fascicularis. II. 6.
 — *odoratissimus*. II. 1 — 5.
 — *spinifructus*. II. 8.
 — *unipapillatus*. II. 7.
Panicum italicum. XII. 79.
 — *patens*. XII. 41.
Pancratium zeylanicum. XI. 40.
Parilia malabarica. V. 3.
Pavetta indica. V. 10.
Pavonia praemorsa. X. 18.
Pedaliium Murex. X. 72.
Pentapetes phoenicca. X. 1.
Pergularia tomentosa. IX. 5. 6.
Periploca albo-flavescens. IX. 9.
 — *arboorea*. IX. 3. 4.

- Periploca cordata*. (VII. 32.
IX. 10.
Periploca mauritiana. IX. 11.
 — *Palvalli*. IX. 12.
 — *tunicata*. IX. 7.
Perotis latifolia. XII. 62.
Pharnaceum Mollugo. X. 24.
 — *triphylum*. X. 26.
Phaseolus farinosus. VIII. 42.
Phlomis Zeylanica. X. 91.
Phrynium capitatum. XI. 34.
Phyllanthus debilis. X. 27.
 — *Emblica*. I. 38.
 — *Niruri*. X. 15.
 — *oblongifolius*. V. 44.
 — *retusus*. V. 43.
 — *rhamnoides*. II. 27.
 — *Urinaria*. X. 16.
Physalis angulata. X. 70.
 — *flexuosa*. V. 55.
 — *minima*. X. 71.
Picricarya oppositifolia. IV. 54.
Piper Amolago. VII. 16.
 — *Betle*. VII. 15.
 — *longum*. VII. 14.
 — *nigrum*. VII. 12.
 — *Siribos*. VII. 13.
Pisonia aculeata. VII. 17.
Pistia Stratiotes. XI. 32.
Plumbago rosea. X. 9.
 — *Zeylanica*. X. 8.
Polygonum amphibium terrestre. X. 80.
 — *barbatum*. XII. 76.
 — *orientale*. XII. 77.
Polypodium acrostichoides. XII. 74.
 — *laciniatum*. XII. 20. 21.
 — *phymatodes*. XII. 12. 13.
 — *quercifolium*. XII. 11.
Pontederia vaginalis. XI. 44.
Pootia triflora. X. 52.
Portulaca oleracea sylvestris. X. 36.
Pothos drupacea. VII. 42.
 — *pentandra*. VII. 30.
 — *scandens*. VII. 40.
Psidium montanum. III. 36.
 — *pomiferum*. III. 35.
 — *pyriferum*. III. 34.
Psychotria asiatica. V. 33.

- Psychotria herbacea*. X. 81.
Purshia ciliata. IX. 68.

R.

- Randia malabarica*. V. 35.
Reichardia grandiflora. VI. 48.
 — *jasminoides*. VI. 47.
Reinera baypinensis. VII. 25.
Reussia sarmentosa. VII. 18.
Rhamnus lineatus. V. 30.
 — — *varietas*. V. 31.
Rhizophora Candel. VI. 35.
 — *cylindrica*. VI. 33.
 — *Mangle*. VI. 34.
 — *obtusa*. VI. 36.
Ricinus communis. II. 32.
Rodschiedia serrata. V. 56.
Röblingia suaveolens. V. 8.
Roemeria Lobelia. IV. 59.
Rotala verticillaris. IX. 81.
Ruellia difformis. II. 46.
 — *intrusa*. IX. 45.
 — *ringens*. IX. 64.
Rumphia amboinensis. IV. 11.

S.

- Saccharum spontaneum*. XII. 46.
Sagittaria obtusifolia. XI. 45.
Sansevieria lanuginosa. XI. 42.
Santalum album. I. 53.
Sapindus laurifolius. IV. 19.
Sapium indicum. V. 51.
Schinzia inconspicua. V. 7.
Schoenus nemorum. XII. 58.
Scirpus argenteus. XII. 54.
 — *articulatus*. XII. 71.
 — *corymbosus*. XII. 43.
 — *squarrosus*. XII. 38.
Scleria lithosperma. XII. 48.
Scopolia aculeata. V. 41.
Sesamum indicum. IX. 55.
 — *orientale*. IX. 54.
Sida acuta. X. 53.
 — *angustifolia*. X. 56.
 — *herbacea*. X. 54.

Sida populifolia. VI. 45.
 — *radicans*. X. 69.
Smilax China. XII. 31.
Smithia sensitiva. IX. 33.
Solanum ferox. II. 35.
 — *insanum*. X. 74.
 — *nigrum baccis rubris*. X. 73.
 — *sanctum*. II. 36.
 — *undatum*. II. 37.
Sondaria cranganooensis. V. 40.
Sonneratia acida. III. 40.
Spermacoce scabra. IX. 76.
Sphaeranthus indicus. X. 43.
Sphenoclea zeylanica. XI. 24.
Spinifex squarrosus. XII. 75.
Spondias amara. I. 50.
Sterculia Balanghas. I. 49.
 — *foetida*. IV. 36.
Stilago Bunius. IV. 56.
Strychnos colubrina. VIII. 24.
 — *minor*. VII. 5.
 — *Nux vomica*. I. 37.
Succowia fimbriata. VI. 59.

T.

Tabernaemontana alternifolia. I. 46.
Tamarindus indica. I. 23.
Tectona grandis. IV. 27.
Terminalia Catappa. IV. 3. 4.
Tetracera sarmentosa. VII. 54.
Thoa edulis. VII. 22.
Tipalia Lemonella. V. 34.
Torenia asiatica. IX. 53.
Tradescantia axillaris. X. 13.
 — *cristata*. VII. 58.
 — *malabarica*. IX. 63.
Tragia Chamelaea. II. 34.
 — *involutrata*. II. 39.
 — *Mercurialis*. X. 82.
 — — *var. minor*. X. 83.
Trapa natans. XI. 33.
Trewia nudiflora. I. 42.
Trichosanthes caudata. VIII. 16.
 — *cucumerina*. VIII. 15.
 — *nervifolia*. VIII. 17.
Trifolium indicum. IX. 40.

U.

Urena sinuata. X. 2.
Urtica heterophylla. II. 41.
Usteria racemosa. V. 5.
Utricularia caerulea. IX. 70.
Uvaria ligularis. V. 16.
 — *lutea*. V. 14.
 — *mangattensis*. V. 18.
 — *paracorensis*. V. 17.
 — *Zeylanica*. II. 10.

V.

Verbesina biflora. X. 40.
 — *calendulacea*. X. 42.
 — *dichotoma*. X. 41.
Vernonia anthelmintica. II. 24.
Vinca parviflora. IX. 33.
Viola enneasperma. IX. 60.
Vitex latifolia. V. 2.
 — *Negundo*. II. 12.
 — *pubescens*. V. 1.
 — *trifolia*. II. 11.
Vitis indica. VII. 6.
Volkameria inermis. V. 49.
 — *serrata*. IV. 29.

W.

Walkera serrata. V. 48.
Webera corymbosa. II. 23.
Winterlia aromatica. II. 9.
Wolfia spectabilis. XI. 36.

X.

Xyris indica. IX. 71.

Z.

Zauonia indica. VIII. 47 — 49.
Zizania terrestris. XII. 60.
Ziziphora capitata. VIII. 94.
Zizyphus Jujuba. IV. 41.

Uebersicht und Inhalt

der einzelnen XII Theile des *Hort. Malabar.* nach der Reihenfolge ihrer Tafeln und deren Abbildungen mit ihren Indischen und botanischen Namen.

Erster Theil.

Bearbeitet von Arn. Syen.

Tab.

1. Tenga—Cocos nucifera. Linn. *Wuchs und Laub.*
2. — — — — — *Blumenscheide.*
3. — — — — — *Fruchtraube.*
4. — — — — — *Ganze, zerschnittene, keimende Nufs.*
5. Caunga—Areca Catechu. Linn. *Anstand; von 1 Fuß Höhe; völlig ausgewachsen; Wurzel, Wedel.*
6. — — — — — *Blumenscheide von hinten und vorn, etwas klaffend.*
7. — — — — — *Aufblühende Scheide.*
8. — — — — — *Zweig mit Früchten; diese zerschnitten natürl. Größe.*
9. Carimpana — Borassus flabellifer. Linn. *weibliche Pflanze.*
10. Ampana — — — — — *männl. Pflanze.*
11. Schunda - Pana — Caryota urens. Linn.
12. Bala—Musa paradisiaca. Linn. *Keimend, wachsend, erwachsen, blühend, fruchttragend.*
13. — — — — — *Blüthenkolbe in natürlicher Größe, Blumen besonders.*
14. — — — — — *Fruchtkolbe; Früchte abgesondert und durchschnitten.*

Tab.

15. Ambapaja — Carica Papaya. Linn. *Männliche Pflanze.*
Papajamaram — — — — — *weibl. Pflanze.*
16. Ily — Bambusa arundinacea. *Wild.*
17. Malacca-Schambu — Eugenia Jambos. Linn.
18. Nati Schambu — Eugenia malaccensis. Linn.
19. Champacan — Michelia Champaca. Linn.
20. Elengi — Mimusops Elengi. Linn.
21. Manja pumeram — Nyctanthes arbor tristis. Linn.
22. Conna — Cassia Fistula. Linn.
23. Palam - Pulli s.
Maderam Pulli — Tamarindus indica. Linn.
24. Coddam - Pulli — Garcinia Cambogia. Willden.
25. Atty - Alu — Ficus racemosa. Linn.
26. Itty - Alu — benjamina. Linn.
27. Are - Alu — religiosa. Linn.
28. Per - Alu — benghalensis. Linn.
29. Bupariti — Hibiscus populneus. Linn.
30. Pariti. s.
Tali - Pariti — tiliaceus. Linn.
31. Cudu - Pariti — Gossypium arboreum. Linn.

Tab.

32. Chovanna-Mandaru — *Bauhinia variegata*. Ait.
 33. — — — *purpurea*. Ait.
 34. Velutta — — — *acuminata*. Linn.
 35. Canschena-Pou — — — *tomentosa*. Linn.
 36. Marotti — *Munnicksia laurifolia*. Mihi.
 37. Caniram — *Strychnos Nux vomica*. Linn.
 38. Nili camaram — *Phyllanthus Emblica*. Linn.
 39. Odallam — *Cerbera Manghas*. Linn.
 40. Mail-Anschi — *Lawsonia spinosa*. Linn.
 41. Cumbulu — *Bignonia Catalpa*. Linn.
 42. Canschi — *Trewia nudiflora*. Linn.
 43. Paleja-Pajaneli — *Bignonia indica*. Linn.
 44. Pajaneli. — — — *longifolia*. Willd.
 45. Pala — *Echites scholaris*. Linn.

Tab.

46. Curutu-Pala — *Tabernaemontana alternifolia*. Linn.
 47. Codaga-Pala — *Nerium antidysentericum*. Linn.
 48. Tinda-Parua — *Morus indica*. Linn.
 49. Cavalam — *Sterculia Balanghas*. Linn.
 50. Ambalam — *Spondias amara*. Lamark.
 51. Agaty — *Coronilla grandiflora*. Willdenow.
 52. Cada-Pilava — *Morinda citrifolia*. Linn.
 53. Apel — *Santalum album*. Linn.
 54. Ameri — *Indigofera tinctoria*. Linn.
 55. Colinil — — — *Anil*. Linn.
 56. Schageri - Cottam — *Microcos paniculata*. Linn.
 57. Carua — *Laurus Cassia*. Linn.

Z w e i t e r T h e i l.

Tab.

1. Kaida — *Pandanus odoratissimus*. Linn. *Anstand.*
 2. — — — — — *Blumenast.*
 3. — — — — — *unaufgeblüht.*
 4. — — — — — *aufgeblüht.*
 5. — — — — — *Frucht.*
 6. Kaida-Taddi — — — *fascicularis*. Lam.
 7. Perin-Kaida-Taddi — *unipapillatus*. Mihi.
 8. Kaida Tsjerria — *spinifructus*. Mihi.
 9. Panel — *Winterlia aromatica*. Mihi.
 10. Narum Panel s.
 Baala-Paleti — *Uvaria Zeylanica*. Linn.
 11. Cara Nosi — *Vitex trifolia*. Linn.
 12. Bem-Nosi — *Negundo*. Linn.
 13. Schetti — *Ixora coccinea*. Linn.
 14. Bem Schetti — — — *alba*. Linn.
 15. Nedum Schetti — *Memeecylum cordatum* β. Lam.
 16. Scherunam-Cottam — *Cluytia retusa*. Linn.
 17. Schem pariti — *Hibiscus rosa sinensis* fl. plen. Linn.

Tab.

18. Belilla — *Mussaenda frondosa*. Linn.
 19. Modera-Canni — *Hugonia Mystax*. Linn.
 20. Carim-Curini — *Iusticia Echolium*. Linn.
 21. Bem-Curini — — — *Betonica*. Linn.
 22. Caretti — *Guilandina Bonducella*. Linn.
 23. Cupi — *Webera corymbosa*. Willd.
 24. Cattu-Schiragam — *Vernonia anthelmintica*. Willd.
 25. Peragu — *Clerodendrum infortunatum*. Linn.
 26. Nalugu — *Aralia chinensis* Linn. *fehlt aber und findet sich statt deren tab. 26. des ersten Theils.*
 27. Niruri — *Phyllanthus rhamnoides*. Willd.
 28. Hummatu — *Datura Metel*. Linn.
 29. Nila Hummata — *dubia*. Pers.
 30. Mudela-Nila Hummatu — *Datura fastuosa*. Linn.
 31. Ericu — *Asclepias gigantea*. Linn.
 32. Avanacoe s.
 Citavanacu — *Ricinus communis*. Linn.
 33. Cadel-Avanacu — *Croton Tiglium*. Linn.
 34. Cadi Avancu — *Tragia Chamelaes*. Linn.
 35. Ana Chunda — *Solanum ferox*. Linn.

Tab.

36. Cheru-Chunda — *sanctum*. Linn.
 37. Chunda — *undatum*. Lamark.
 38. Cattu Gasturi — *Hibiscus Abelmoschus*. Linn.
 39. Schorigenam — *Tragia involucrata*. Linn.
 40. Battì - Schorigenam — *Boehmeria interrupta*. Willd.
 41. Ana Schorigenam — *Urtica heterophylla*. Vahl.
 42. Schadida - Calli — *Euphorbia antiquorum*. L.
 43. Ela - Calli — *nerifolia*. Linn.
 44. Tiru - Calli — *Tirucalli*. Linn.
 45. Bahel - Schulli — *Barleria longifolia*. Linn.
 46. Nir - Schulli — *Ruellia difformis*. Linn.

Tab.

47. Cara - Schulli — *Barleria buxifolia*. Linn.
 48. Paima Schulli — *Acanthus ilicifolius*. Linn.
 49. Carambu — *Jussiaea suffruticosa*. Linn.
 50. Cattu - Carambu — *villosa*. Lamark.
 51. Nir Carambu — *repens* Linn.
 52. Ponnam Tagera s.
 Ponna - Virem — *Cassia Sophora*. Linn.
 53. Tagera. — *Tagera* Linn.
 54. Nandi - Ervatam maior — *Nerium coronarium* fl pl.
 55. — *Ervatam minor-Nerium coronarium*. Jacq.
 56. Capo - Molago — *Capsicum Sinense*. Linn.?

D r i t t e r T h e i l .

Tab.

1. Codda-panna — *Corypha umbraculifera*. Linn.
 Anstand.
 2. — — — — — Ein Theil
 des Wedels, und seine Anwendung als Schirm;
 Anfang der Blüthe.
 3. — — — — — Blumen-
 zapfen von 30' Länge; aus Gelenken und Schup-
 pen bestehend.
 4. — — — — — diese Schup-
 pen einzeln;
 5. — — — — — nach ver-
 schiedenen Stufen ihrer Entwicklung.
 6. — — — — — Hervordre-
 chen von Aesten der Blütenkolben aus ihren be-
 sondern Blumenscheiden.
 7. — — — — — Blumen-
 kätzchen.
 8. — — — — — diese ver-
 größert.
 9. — — — — — diese in
 Aeste getheilt.
 10. — — — — — vollkommen
 aufgeblühte Kätzchen.
 11. — — — — — Junge
 Früchte.

Tab.

12. — — — — —
 eine zerschnittene.
 13. Todda-panna — *Cycas circinnalis*. Linn.
 1. eine junge, eben hervorkommende Pflanze;
 2. mit ihrem erstem Wedel;
 3. in Gestalt einer Zwiebel.
 14. Todda-panna — *Cycas circinnalis*. Linn. 1. Ein
 Wedel mit 2. dem Strunke und 3. einem Blatte.
 15. — — — — — 1. Außere
 stumpfe f. 5. A. und innere viertheilige Zapfen-
 schuppen f. 5. B. mit den Fiederblättchen zusam-
 mengerollt f. 2 3. 4.
 16. — — — — — Zapfenschup-
 pen, mit den Anfängen der Früchte.
 17. — — — — — f. 1. Ein
 vertical durchschnitten. Zapfen, in dem sich f. 2. ein
 kleiner mit rückwärtsgekehrten Schuppen befindet.
 18. — — — — — derselbe ver-
 größert.
 19. — — — — — Reife
 Früchte. Unter der äußern glatten Rinde C.
 liegt eine holzige D. E., welche den weissen Kern
 F. umschließt.
 20. — — — — — Erwachsene
 Palmen.

Tab.

21. Todda-panna — *Cycas circinnalis*. Linn. mit gewöhnlich einfachem f. 1., zuweilen auch vieltheiligem Gipfel f. 2. Verschiedene Abänderungen in Blättern und Fruchtproductionen f. 3. 4. 5. 6.
22. Katou-Indel — *Elate sylvestris*. Linn. Die ganze Palme, 4 einzelne Blättchen.
23. Katou-Indel — *Elate sylvestris*. Linn. Wurzelschuppen mit ihren Dornen.
24. — — — — — Größere Wedel; Blumenscheide geschlossen und offen mit der Blüthenkolbe und ein Ast derselben.
25. — — — — — Erwachsene Blumenscheide mit reifen Früchten. Ein durchschnittener Kern.
26. Tsjaka - Maram s.
Jaca, vel Jaaca — *Artocarpus integrifolia*. Linn. Der ganze Baum, ein Astchen in natürl. Gröfse.
27. — — — — — Junge Früchte.
28. — — — — — Eine Frucht in natürl. Gröfse, zerschnitten. Kerne derselben.
29. Atamaram — *Anona squamosa*. Linn.
30. Anona - Maram — *reticulata*. Linn.
31. — — — — — Früchte in Längs- und Querdurchschnitt; Saamen; Fruchtboden.
32. Ansjeli — *Artocarpus pubescens*. Willden.
33. Katou-Tsjaka — *Nauclea orientalis*. Linn.
34. Pela — *Psidium pyriferum*. Linn.
35. Malacka - Pela — — pomiferum. Linn.
36. Pelou — — — — — montanum. Swartz.
37. Covalam — *Aegle Marmelos*. Pers.
38. Syalita — *Dillenia speciosa*. Linn. Blumen.
39. — — — — — Früchte.
40. Blatti — *Sonneratia acida*. Linn.
41. Panitsjika - Maram — *Garcinia malabarica*. Eacycl.
42. Niirvala — *Crataeva religiosa*. Vahl.

Tab.

43. Tamara - Tonga — *Averrhoa Carambola*. Linn. Der Baum. Ein Blütenast. Eine Blumentraube; eine ganze, eine quer durchschnittene Frucht. Saamen.
44. Tamara - Tonga — *Averrhoa Carambola*. Linn. Mit Blumen und Früchten versch. Gröfse. Ein Ast.
45. Bilimbi — *Averrhoa Bilimbi*. Linn. Der Baum; ein Blütenast. Die ganze und zerschnittene Frucht.
46. — — — — — Ast mit Blumen und Früchten. Blumen besonders. Früchte.
47. Neli Pouli — *Cicca disticha*. Baum; Ast mit Blumen und Früchten. Blumentraube; Fruchttraube. Einzelne; zerschnittene Frucht. Saamen.
48. — — — — — Ast in natürlicher Gröfse.
49. Panja s.
Panjala — *Bombax pentandrum* Linn. Anstand des blühenden und während des Fruchttragens entblätterten Baums. Ein Blättchen und Frucht in natürlicher Gröfse.
50. — — — — — Blumenast in natürlicher Gröfse. Einzelne Blumen.
51. — — — — — Fruchast. Eine Frucht der Länge, eine der Quere nach durchschnittene, eine reife, aufgesprungene, damit die Wolle sichtbar wird. Saamen, ganz und durchschnittene.
52. Moul-Elavou — *Bombax heptaphyllum*. Linn.
53. Belutta Tsjampakan — *Mesua ferrea*. Linn.
54. Kapa - Mava — *Anacardium occidentale*. Linn.
55. Itti - Are - Alou — *Ficus nitida*. Thunb.
56. Tsjerou - Meer - Alou. — — terebrata. Willd.
57. Katou - Alou — — cotoneaeifolia. Willd.
58. Atti - Meer - Alou — — excelsa. Vahl.
59. Handir - Alou — *Ficus septica*. Forst. Die Abbildung fehlt.
60. Teregam — — Ampelos. Lam.
61. Peria-Teregam — — symphytifolia. Lam. ?
62. Valli Teregam — — rufescens. Willd.
63. Tsjela — — indica. Linn.
64. Tsjakela — — venosa. Willd.

V i e r t e r T h e i l.

Tab.

1. Mao. s. Mau vel Mangas — *Mangifera indica* Linn. *Anstand; Blätter; Früchte; eine wellige Nuß. Kern derselben, ganz und zerschnitten.*
2. — — — — — *Ast mit Blüten und Früchten; Frucht quer durchschnit.*
3. Adamaram — *Terminalia Catappa* Linn. *Anstand; 2 Blätter in natürlicher Größe. Blüten. Frucht zerschnitten. Ganzer und zerschnitten, von der Haut entblößter Kern, damit die spiral-förmig zusammengewickelten, nachher kreisförmig ausgebreiteten, gestielten Saamenlappen gesehen werden können.*
4. — — — — — *Ast mit Blüten; mit Früchten in natürl. Größe.*
5. Panem - Palka — *Myristica tomentosa* Thumb.
6. Samstravadi s. Caipa Tsjambu — *Eugenia racemosa* Linn.
7. Tsjeria - Samstravadi — — *acutangula* Linn.
8. Malla Katou Tsjambou — — *paniculata* Lamark?
9. Katou Tsjeroc s. Cheru — *Hadestaphylum cansticum* Mihi.
10. Tani — *Gmelina parviflora* Roxbourgh.
11. Tsjem - Tani — *Rumphia amboinensis* Linn.
12. Mal - Naregam — *Limonia monophylla* Linn.
13. Katou - Naregam — — *torulosa* Mihi.
14. Tsjerou Katou - Naregam — — *acidissima* Linn.
15. Paenoe — *Elaeocarpus copaliferus* Vahl.
16. Nyalel — *Nyaletia racemosa* Mihi.
17. Angolam — *Alangium decapetalum* Vahl.
18. Idou - Monalli — *Heydia horrida* Mihi.
19. Poerinsii — *Sapindus laurifolius* Vahl.
20. Adamboe — *Lagerstroemia reginae* *Blätterast.*
21. — — — — — *Blüthen; Früchte.*
22. Katou Adamboe — — *hirsuta* Willd.
23. Karin - Kara — *Kaulfussia geminiflora* Mihi.
24. Perin - Kara — *Elaeocarpus serratus* Linn.
25. Maayl - Kara — *Achras dissecta* Linn.
26. Kara - Angolam — *Alangium hexapetalum* Vahl.

Tab.

27. Theka — *Tectona grandis* Linn.
28. Katou - Theka — *Ardisia humilis* Vahl?
29. Tsjerou - Theka — *Volkameria serrata* Linn.
30. Bentheka — *Kasailo racemosa* Mihi.
31. Iripa — *Cynometra ramiflora* Linn.
32. Kalesjam — *Haberlia grandis* Mihi.
33. Katou - Kalesjam — *Kunthia cochinchensis* Mihi.
34. Ben - Kalesjam — *Haberlia grandis*, mit *Gallauswüchsen*.
35. Ponga — *Artocarpus Ponga* Mihi.
36. Kariil — *Sterculia foetida* Linn.
37. Vidimaram — *Cordia Myxa* Linn.
38. Ponna — *Calophyllum Inophyllum* Linn.
39. Tsjerou - Ponna — — *Calaba* Linn.
40. Malam - Toddali — *Celtis orientalis* Linn.
41. Perin - Toddali — *Zizyphus Jujuba* Willd.
42. Kadali — *Melastoma aspera* Linn.
43. Katou - Kadali — — *malabathrica* Linn.
44. Tsjerou - Kadali — — *saxatilis* Mihi.
45. Oepata — *Avicennia tomentosa* Linn.
46. Wadeuka — *Achras retusa* Mihi.
47. Rava-pou — *Jasminum hirsutum* Linn. *Wuchs. Blütenast. Blatt. Blumen. Ganze und zerschnittene Früchte. Saamen.*
48. — — — — — *Ast mit Blumen, in natürl. Größe.*
49. Anavinga — *Casearia ovata* Willdenow.
50. Courondi — *Christmannia Courondi* Mihi.
51. Bengieiri — *Sapium indicum* Willd.
52. Aria - Bepou — *Melia Azadirachta* Linn.
53. Kari - Bepou — *Nimbo melioides* Mihi.
54. Kari vetti — *Picricarya oppositifolia* Mihi.
55. Pevetti — *Physalis flexuosa* Linn.
56. Noeli - Tali — *Stilago Bunius* Linn.
57. Poutaletsje — *Lawsonia purpurea* Lamark.
58. Modagam — *Bertuchia speciosa* Mihi.
59. Bella - Modagam — *Roemeria Lobelia* Mihi.
60. Tondi - Teregam — *Callicarpa macrophylla* Vahl?
61. Rameoa Pou - Maram — *Astrodendrum malabaricum* Mihi.

F ü n f t e r T h e i l.

Tab.

1. Mail-Elou — *Vitex pubescens*. Vahl?
2. Katou-Mail-Elou — *Vitex latifolia*. Lamark?
3. Parili — *Parikra malabarica*. Mihi.
4. Beénel — *Jambolifera pedunculata*. Linn.?
5. Patsjotti — *Usteria racemosa*. Mihi.
6. Perin-Patsjotti — *Hosea malabarica*. Mihi.
7. Katou-Patsjotti — *Schinzia inconspicua*. Mihi.
8. Acara-Patsjotti — *Röhlgingia suaveolens*. Mihi.
9. Mala-Poenna — *Darwinia quinqueflora*. Mihi.
10. Pavetta, s.
Malleamothe — *Pavetta indica*. Linn.
11. Tjeriam Cottam — *Dauceria obtusa*. Mihi.
12. Basaal — *acuta*. Mihi.
13. Kare-Kandel — *Demidofia nodosa*. Mihi.
14. Corinti-Panel — *Uvaria lutea*. Willd?
15. Perin-Panel — *Dörriaria malabarica*. Mihi.
16. Tsjerou-Panel — *Uvaria ligularis*. Lamark?
17. Kaltsjerou-Pael — *Uvaria paracaroensis*. Mihi.
18. Kausjau-Panel — *Uvaria mangattensis*. Mihi.
19. Kasjavo-Maram — *Eugenia parviflora*. Lamark.
20. Belutta-Kanneli — *Calyptranthus malabar.* Mihi.
21. Ponnagam — *Excoecaria Agallocha*. Linn.
22. Tsjerou-Ponnagam — *Croton coccineus*. Willd.
23. Pee-Tsjerou-Ponnagam — *Excoecaria canjoversis*. Mihi.
24. Pee-Ponnagam — *Croton farinosum*. Lamark?
25. Molago-Maram — *Dalechampia triphylla* Lam.?
26. Mail-Ombi — *Antidesma sylvestris*. Lamark.
27. Njara — *Eugenia corymbosa*. Encycl.
28. Kaka-Njara — *Niara montanensis*. Mihi.
29. Perin-Njara — *Calyptranthes caryophyllifolia*. Willd.
30. Vetadagou — *Rhamnus lineatus*. Linn.?

Tab.

31. Kal-Vetadagou — — — *varietas*.
32. Watta tali — *Caturus spiciflorus*. Linn.
33. Karetta-Amelpodi — *Psychotria asiatica*. Linn.
34. Mouli-lla s.
Moul Elavou — *Tipalia Limonella*. Mihi.
35. Ben-Kara — *Randia malabarica*. Encycl.
36. Kanden-Kara — *Monetia triphylla*. Mihi.
37. Tsjerou-Kara — *Monetia diacantha* Willd.
38. Taliir-Kara — *Unbestimmbar*.
39. Courou-Moelli — *Flacourtia sepiaria*. Roxb.
40. Sondari — *Sondaria cranganooorensis*. Mihi.
41. Kaka-Toddali — *Scopolia aculeata*. Willd.
42. Bruxaneli — *Bruxanelia indica*. Mihi.
43. Perin-Nirouri s.
Ma-Nirouri — *Phyllanthus retusus*. Mihi.
44. Katou-Nirouri — *Phyllanthus oblongifolius*. M.
45. Cammetti — *Excoecaria Cammettia*. Linn.
46. Pai-paroea s.
Couradi — *Grewia orientalis*. Linn.
47. Katapa — *Celastrus sepiarius*. Mihi.
48. Tsjocatti — *Walkera serrata*. Schreb.
49. Niir-Notsjil — *Volkameria inermis*. Linn.
50. Tsjerou Kanneli — *Bedousia malabarica*. Mihi.
51. Amelpodi — *Baldingera glandulosa*. Mihi.
52. Poeatsjetti — *Unbestimmbar*.
53. Katou-Karus — *Laurus Malabathrum*. Lamark.
54. Amvetti s.
Vetti-tali — *Couleja amentacea*. Mihi.
55. Mala-Elengi — *Forsythia Mala Elengi*. Mihi.
56. Tsjerou Poeam — *Rodschiedia serrata*. Mihi.
57. Ben-Moenja — *Unbestimmbar*.
58. Biti — *Unbestimmbar*.
59. Asjogam — *Jonesia pinnata*. Roxb.
60. Beesha-Bambusa scriptoria. Mihi.

S e c h s t e r T h e i l.

Tab.

1. Tsetti - Mandaru — *Caesalpinia pulcherrima*. Swarz.
2. Tsiapangam — — Sappan. Linn.?
3. Pongam s.
Minari — *Dalbergia arborea*. Willd.
4. Intsia — *Acacia Intsia*. Willd.
5. Waga — *Mimosa marginata*. Lamark.
6. Moullava — *Almeloveenia, spinosa* Mihi.
7. Mouricou — *Erythrina indica*. Lamark.
8. Kal-Todda-vaddi — *Caesalpinia mimosoides*. Lam.
9. Wellia *Tagera* s.
Wellia ponnam tagera s.
Wellia ponnavire — *Cassia arborescens*. Vahl?
Blüthenast,
10. — — — *Fruchtast*.
11. Mouringou s.
Muringou — *Hyperanthera Moringa*. Vahl.
12. Katou conna — *Inga bigemina*. Willd.
13. Thora - Paerou — *Cytisus Cajan*. Linn.
14. Mandsjadi — *Adenanthera pavonia*. Linn.
15. Pongelion s.
Perimaram — *Adenanthera triphysa*. Mihi.
16. Plaso — *Butea frondosa*. Roxb. *Blüthenast. Blätt.*
17. — — — *Fruchtast*.
18. Karin Njoti — *Niota pentapetala*. Pers.
19. Kaka Mulla — *Guilandina paniculata*. Lamark.
20. Bankaretti — — *axillaris*. Lamark.
21. Nagam — *Heritiera littoralis*. Ait.
22. Noel valli s.
Pannivalli — *Dalbergia Lanceolaria*. Linn.
23. Katou - Pulcolli — *Justicia fragilis*. Mihi.
24. Peria-courigil — *Connarus asiaticus*. Linn.
25. Karin - Tagera — *Cassia candanensis*. Mihi.
26. Padri — *Bignonia chelonoides*. Linn.
27. Kedangu — *Coronilla aculeata*. Willd.
28. Alpam — *Apama siliquosa*. Encycl.
29. Niir - Pongelion — *Bignonia spathacea*. Linn.
30. Isora - Murri — *Helicteres Isora*. Linn.

Tab.

31. Candel - Bruguiera, *gymnorhiza* Lam. *Blüthenast*.
32. — — — *Wuchs*.
33. Karii - Kandel s.
Kanil - Kandel — — *cylindrica*. Linn.
34. Pee - Kandel — — *Mangle*. Linn.
35. Tsjerou - Kandel — — Candel. Linn.
36. Pou - Kandel — — *obtusa*. Mihi.
37. Kara - Kandel — *Funckia Karakandel*. Mihi.
38. Hina Pareti — *Hibiscus mutabilis*. L. *Wuchs*.
Blatt in natürlicher Größe,
39. — — — — *gefüllte Blumen*.
40. — — — — *einfache Blumen; Kapsel*.
41. — — — — *Blüthenart mit Blättern*.
42. — — — — *Ast mit Kapseln*.
43. Ain - Pariti — — *Rosa sinensis*. Linn.
44. Narinam - Pulli — — *surattensis*. Linn.
45. Belocere — *Sida populifolia*. Cavan.
46. Katou - Boeloeren — *Hibiscus vitifolius*. Linn.
47. Sjovanna - Amelpodi — *Reichardia jasminoides*. Mihi.
48. Belutta - Amelpodi — *grandiflora*. Mihi.
49. Tsjeni Mulla — *Gardenia florida?* Linn.
50. Nalla - Mulla — *Jasminum Sambac*. Ait.
51. Kudda Mulla — — *fl. pleno*.
52. Pitsjegam Mulla — *grandiflorum*. Linn.
53. Catu Pitsjegam - Mulla — *angustifolium*. W.
54. Catu Tsjiregam - Mulla — *elongatum*. W.
55. Tsjiregam - Mulla — *undulatum*. W.
56. Catu - Mulla — *vineum*. Willd.
57. Badukka — *Capparis Baducca*. Linn.
58. Solda — — *mariana*. Jacq.?
59. Sida - Pou — *Succowia fimbriata*. Mihi.
60. Tsjude - Maram — *Justicia picta*. Linn.
61. Tsere - Maram — *Croton variegatum*. Linn.

S i e b e n t e r T h e i l.

Tab

1. Natsjadam s.
Natsjam - Crua, aut
Batta - Valli - Menispermum Cocculus. Linn.
2. Tsjereu - Caniram s.
Tsjerou - Cansjeram — Daphne polystachya. Willd.
3. Valli - Caniram — Braunea menispermoides. W.
4. Scheru - Valli - Caniram — Daphne monostachya. Willd.
5. Scheru - Katu - Valli - Caniram — Strychnos minor. Mihi.
6. Schembra - Valli — Vitis indica. L.
7. Vallia - Pira - Pitica — — vitiginea. Linn.?
8. Vallia - Tsjori - Valli — — leucostaphyla. Mihi.
9. Tsjori - Valli — — carnosia. Vahl.
10. Belutta - Tsjori - Valli — pedata. Vahl.
11. Schunambu - Valli — — latifolia. Vahl.
12. Molago - Godi — Piper nigrum. Linn.
13. Cattu - Molago — — Siriboa. Linn.?
14. Cattu - Tirpali — — longum. Linn.
15. Beetla - Godi — — Betle. Linn.
16. Amolago — — Amolago. Linn.
17. Katu - Kara - Walli — Pisonia aculeata. Linn.
18. Valli - Kara — Renssia sarmentosa. Mihi.
19. Pee - Amerdu — Menispermum malabaricum. L.
Blätter, Blüten und Früchte.
20. — — — — — eine Wurzel oder
eine aufgehängte Ranke.
21. Cit - Amerdu — — cordifolium. Willd.
22. Ula — Thoa edulis. Willd.
23. Pee - Ula — Amyris Protium. Willd.
24. Basella — Basella cordifolia. Lamark.
25. Curinil s.
Curigil — Reinera baypinensis. Mihi.
26. Curigi - Tali — Connarus pinnatus. Cavan.
27. Pada - Vara — Morinda umbellata. Linn.

Tab.

28. Unjala — Unbestimbar.
29. Itti - Canni — Loranthus loniceroides. Linn.
30. Tiri - Itti - Canni — Pothos pentandra. Mihi.
31. Cari Villandi — Smilax China. Linn.?
32. Wattou - Valli — Periploca cordata. Lamark.
33. Tjegeri - Nuren — Dioscorea triphylla. Linn.
34. Katu - Nuren - Kelengu — — pentaphylla. ♂. Linn.
35. Nuren - Kelengu — — — — — ♀.
36. Kattu - Katsjil — — — — — bulbifera. Linn.
37. Kattu - Kelengu — — — — — aculeata. Linn.
38. Katsji - Kelengu — — — — — alata. Linn.
39. Erima - Tali. — Unbestimbar.
40. Ana - Parua — Pothos scandens. Linn.
41. Tsjangelam - Parenda. — Unbestimbar.
42. Pu - Valli — Pothos drupacea. Mihi.
43. Pupal - Valli — Unbestimbar.
44. Acatsja - Valli — Cassytha filiformis. Linn.
45. Kareta - Tsjori - Valli — Cissus trilobata. Encycl.
46. Modira - Valli — Unbestimbar.
47. Valli - Modagam — Unbestimbar.
48. Meriam - Pulli — Ingenhousia umbellata. Mihi.
49. Pada - Valli s.
Pada - Kelengu - Menispermum peltatum. Linn.
50. Kappa - Kelengu — Convolvulus Batatas. Linn.
51. Podava - Kelengu — Dioscorea hispida. Mihi. Eine
Pflanze mit unterirdischen Knollen.
52. — — — — — Blüten in Knollen
umgewandelt.
53. Panambu - Valli — Flagellaria indica. Linn.
54. Piripu — Tetracera sarmentosa. Vahl.
55. Tsjeria - Pu - Pal - Valli — Jasminum pubescens.
Willd.?
56. Talu - Dama — Boerhaavia diffusa. Linn.
57. Mendoni — Gloriosa superba. Linn.
58. Veetla Caitu — Tradescantia cristata. Linn.
59. Pongolam. — Unbestimbar.

A c h t e r T h e i l.

Tab.

1. Bela - Schora — Cucurbita lagenaria. Linn.
2. Sohakeri - Schora — — Melopepo. Linn.
3. Cumbulam — — Pepo β . Linn.
4. Caca - Palam — Cucumis Dudaim. Linn.?
5. Caipa - Schora — Cucurbita ovifera. Linn.?
6. Mullen - Belleri — Cucumis sativus. Linn.
7. Picinna — Luffa foetida. Cavan.
8. Cattu - Picinna — Momordica Luffa. Linn.?
9. Paudi - Pavel — Charantia. Linn.
10. Pavel — — muricata. Willd.
11. Balia - Mucca - Piri — dioica. Roxb.
12. Erima - Pavel — — hispida. Mihi.
13. Mucca - Piri — Bryonia Scabrella. Linn.
14. Covel — Momordica Covel. Mihi.
15. Padavalam — Trichosanthes cucumerina. Linn.
16. Scheru - Padavalam — — caudata. Willd.
17. Tota - Piri — — nervifolia. Linn.
18. Bem - Pavel — Momordica tuberosa. Mihi.
19. Nehoemeka — Bryonia laciniosa. Linn.
20. Modecca — Convolvulus paniculatus. β . Linn.
21. Pal - Modecca — — — Linn.
22. Motta - Modecca — — — Linn.
23. Orela - Modecca — — gemellus. Vahl.
24. Modira - Caniram — Strychnos colubrina. Linn.
25. Careloe - Vegon — Aristolochia indica. Linn.
26. Karivi - Valli — Bryonia umbellata. Willd.
27. Kudici - Valli — Merremia convolvulacea. Mihi.
28. Ulinja — Cardiospermum Halicacaba. Linn.
29. Naga - Valli s.
Mandaru - Valli — Bauhinia divaricata. Linn.

Tab.

30. Naga - Mu - Valli — Bauhinia scandens. Linn.
Wuchs.
31. — — — — — Ein misfgestalteter,
bandförmiger Stamm.
32. Perim - Kaku - Valli — Acacia scandens. Willd.
Ast mit Blumen und Früchten.
33. — — — — — Eine Hülse in na-
türlicher Gröfse.
34. — — — — — Dieselbe geöffnet.
Einzelne Saamen. Ein keimender Saamen.
35. Nai - Corana — Dolichos pruriens. Linn.
36. Kaku - Valli — — giganteus. Willd.
37. Pustja - Paeru — — pilosus. Willd.?
38. Schanga - cuspi — Clitoria ternatea. Linn.
39. Konni — Abrus precatorius. Linn.
40. Ana - mullu — Amerimnum horridum. Mihi.
41. Paeru — Dolichos Catiang. Linn.
42. Cattu - Paeru — Phaseolus farinosus. Linn.?
43. Cattu - Tsjandi — Dolichos rotundifolius. Vahl.
44. Bara - Mareca — — gladiatus. Jacq.
45. Cattu - Baramareca — — cultratus. Thunb.?
46. Tsjeria - Cametti - Valli — Dalbergia heterophylla.
Willd.
47. Penar - valli femina — Zanonia indica Linn.
Blüthen.
48. — — — — — Früchte.
49. — — — — — mascula — — ♂.
50. Ketu - Ulinu — Dolichos pubescens. Willd.?
51. Mu - Kelengu — Dioscorea sativa. Linn.

N e u n t e r T h e i l.

- Tab.
- | | |
|---|---|
| <p>1. Tsjovanna - Areli — Nerium odorum. Ait.
 2. Belutta - Areli — fl. pleno.
 3. Nelem - Pala — Periploca arborea. Mihi.
 4. — — — — Ast mit Blüten
 Ein Balg der Länge und Quere nach durchschnit-
 ten. Saamen.
 5. Belutta - Kaka - Kodi — Pergularia tomentosa.
 Linn.? Blütenast. Blatt.
 6. — — — — Ein Ast mit
 Saamenbälgen. Einer durchschnitten. Saamen.
 7. Ada - Kodien — Periploca tunicata. Willd.
 8. Kaka - Kodi — Echites tomentosa. Vahl?
 9. Kudici - Kodi — Periploca albo-flavescens. Mihi.
 10. Wallia - Pal - Valli — — cordata. Lamark.
 11. Katu — — — mauritiana. Encycl.
 12. Pal - Valli — — Palvalli. Mihi.
 13. Nansjera - Patsja — Asclepias alexicaca. Jacq.
 14. Kametti - Valli — Echites costata. Forst.
 15. Watta - Kakakodi — Cynanchum capense. Linn.
 16. Njota - Njodem - Valli — Ceropegia Candelabrum.
 Linn.
 17. Parparam — Asclepias tetrapetala. Mihi.
 18. Neli - Tali — Aeschynomene indica. Linn.
 19. Todda - Vaddi — Oxalis sensitiva. Linn.
 20. Niti - Todda - Vaddi — Desmanthus natans. Willd.
 21. Malam - Todda - Vaddi — Aeschynomene pumila.
 Linn.
 22. Man — — — sensitiva.
 Sw.?
 23. Aria - Veela — Cleome viscosa. Linn.
 24. Cara - Veela — — pentaphylla. Linn.
 25. Tandale - Cotti — Crotalaria retusa. Linn.
 26. — — — — juncea. Linn.
 27. Nellia - Tandale - Cotti — — laburnifolia. Linn.
 28. Wellia - Tandale - Cotti — — quinquefolia. Linn.
 29. Pee - Tandale - Cotti — — verrucosa. Linn.
 30. Kattu - Tagera — Indigofera hirsuta. Linn.
 31. Kondam - Pallu — Impatiens oppositifolia. Linn.
 32. Nir - Murri — Indigofera simplicifolia. Mihi.
 33. Cupa Vela — Vinca parviflora. Ait.</p> | <p>34. Tsjeru - Vela — Cleome monophylla. Linn.
 35. Vallia - Capo - Molago — Capsicum annuum. Linn.
 36. Nir - Pullari — Indigofera hedysaroides. Linn.
 37. Mauveli — Aspalathus indica. Linn.
 38. Tsjovanna - Manneli — Smithia sensitiva. Ait. ?
 39. Tsjeru - Manneli — Heymia rigida. Mihi.
 40. Suedadi - Pullu — Trifolium indicum. Linn.
 41. Goletta - Veetla — Barleria Prionitis. Linn.
 42. Vada - Kodi — Justicia Gendarussa. Linn.
 43. Adel - Odagam — — bivalvis. Linn.
 44. Katu - Karivi — — atropurpurea. Mihi.
 45. Valli - Upu - Dali — Ruellia intrusa. Vahl.
 46. Pee - Tumba — Justicia echioides. Linn.
 47. Onapu — Impatiens fasciculata. Lamark.
 48. Valli - Onapu — — latifolia. Linn.
 49. Tsjeria - Onapu — — fasciculata. Lamark.
 50. Man - Onapu — — — — Lam. ?
 51. Belutta - Onapu — — — — Lam. ?
 52. Tilo - Onapu s.
 Notenga — — Balsamina. Linn.
 53. Kaka - Pu — Torenia asiatica. Linn.
 54. Schit - Elu — Sesamum orientale. Linn.
 55. Gar - Elu — — indicum. Linn.
 56. Cara - Caniram — Justicia paniculata. Vahl.
 57. Tsjanga - Puspam — Gratiola rotundifolia. Linn.
 58. Katu - Pee - Tsianga - Puspam — — lucida. ?
 59. Pee - Tsianga - Puspam — veronicaefolia. Retz.
 60. Nelam - Parenda — Viola enneasperma. Linn.
 61. Katu - Vistna - Glandi — Unbestimmbar.
 62. Manja - Kurini — Justicia infundibuliformis. L.
 63. Tali - Pullu — Tradescantia malabarica. Linn.
 64. Upu - Dali — Ruellia ringens. Linn.
 65. Sonneri - Ila — Cassebeeria maculata. Mihi.
 66. Kalu - Polapen — Lobelia pubescens. Ait. ?
 67. Kodatsjeri — Indigofera glabra. Willd.
 68. Gorosiam — Purshia ciliata. Mihi.
 69. Pul - Colli — Justicia nasuta. Linn.
 70. Nelipu — Utricularia caerulea. Linn.
 71. Kotsjiletti - Pullu — Xyris indica. Linn.
 72. Min - Augani — Gomphrena hispida. Linn.
 73. Tsjeru - Uren — Melochia corchorifolia. Linn.</p> |
|---|---|

- Tab.
 74. Iribeli. — *Unbestimbar.*
 75. Perim-Munja. — *Unbestimbar.*
 76. Tardavel—Spermacoce scabra. Willd.
 77. Entada — Mimosa Entada. Linn.
 78. Pola-Tsjira — Bergia verticillata. Willd.
 79. Pee-Tardavel—Achyranthes prostrata. Linn.?
 80. Kalu-Tali. — *Unbestimbar.*

- Tab.
 81. Ene-Pael — Rotala verticillaris. Linn.
 82. Nelam-Mari—Hedysarum diphyllum. Linn.
 83. Mallam-Tsjulli. — *Unbestimbar.*
 84. Beli-Tsjira. — *Unbestimbar.*
 85. Tsjeria-Manga-Nari—Gratiola trifida. Willd.
 86. Tsjeria Narisampuli—Begonia malabarica. Lam.
 87. Bahol Tsjulli—Achimenes sesamoides. Vahl.

Z e h n t e r T h e i l.

- Tab.
 1. Sjasmin — Pentapetes phoenicea. Linn.
 2. Uren — Urena sinuata. Linn.
 3. Belutta-Itti-canni — Loranthus elasticus. Lam.
 4. Valli-Itti-canni — longiflorus. Lam.
 5. Kaneli-Itti-canni — buddlejoidea. Lam.?
 6. Manga-Nari — Ambulia aromatica. Lam.
 7. Ana-Schovadi — Elephantopus scaber. Linn.
 8. Tumba-Codiveli — Plumbago Zeylanica. Linn.
 9. Schetti-Codiveli — rosea. Linn.
 10. Schada-Veli-Kelangu — Asparagus sarmentosus. Linn.
 11. Coluppa — Illecebrum sessile. Linn.
 12. Nir-Valli-Pullu. — *Unbestimbar.*
 13. Nir-Pulli — Tradescantia axillaris. Linn.
 14. Brami — Bramia indica. Lamark.
 15. Kirganeli — Phyllanthus Niruri. Linn.
 16. Tsjera-Kirganeli — — Urinaria. Linn.
 17. Manja-Adeka-Manjen — Conyza patula. Linn.?
 18. Kurundoti — Pavonia praemorsa. Willd.?
 19. Nelam Pullu — Commelina nudiflora. Linn.?
 20. Araka-Puda — Drosera indica. Linn.
 21. Karinta-Kali — Psychotria herbacea. Linn.
 22. Nela-Naregam. — *Unbestimbar.*
 23. Schanganam-Pullu — Hedyotis herbacea p. L.
 24. Kaipa-Tsjira — Pharnaceum Mollugo. Linn.
 25. Tsjeru-Talu-Dama — Hedyotis racemosa. Lam.
 26. Tsjeru-Jonganam-Pullu-Pharnaceum triphyl-
 lum. Mihi.

- Tab.
 27. Niruri vel
 Nirpalla — Phyllanthus debilis. Willd.?
 28. Tsjeru-Vallel-Hydrolœa Zeylanica. Vahl.
 29. Scheru-Bala — Illecebrum lanatum. Linn.
 30. Bula — Hedyotis subcordata. Mihi.
 31. Nela-Tsjira — Oldenlandia depressa. Willd.
 32. Mariguti — Hedyotis Auricularia. Linn.
 33. Caicotten-Pala. — *Unbestimbar.*
 34. Naru-Nandi — Ceropogia tenuifolia. Thumb.
 35. Parpadagam — Hedyotis herbacea. Linn.
 36. Kara-Tsjira — Portulaca oleracea sylvestris. L.
 37. Wadapu — Gomphrena globosa. Linn.
 38. Belutta-Adeka-Manjen — Celosia margaritacea. Linn.
 39. Tsjeria-Belutta-Adeka-Manjen — argentea. L.
 40. Vallia-Manga-Nari — Verbena biflora. Linn.
 41. Cajenneam — dichotoma. Willd.?
 42. Pee-Cajenneam — calendulacea. Linn.
 43. Adaca-Manjen-Sphaeranthus indicus. Linn.
 44. Tsjetti-Pu — Chrysanthemum indicum. Linn.
 45. Katu-Tsjetti Pu — Artemisia indica. Linn.
 46. Codagen — Hydrocotyle asiatica. Linn.
 47. Ana Coluppa. — *Unbestimbar.*
 48. Bena-Patsja — Heliotropium indicum. Linn.
 49. Nelam-Pata. — *Unbestimbar.*
 50. Nanschera Ganschabu — Gratiola repens. Swartz?
 51. Nir-Gottam-Pala — Euphorbia androsaemoides. Mihi.

- | | |
|---|--|
| <p>Tab.</p> <p>52. Cansjan-Cora-Pootia triflora. Mihi.
 53. Tsjeru-Parua—Sida acuta. Cavan.
 54. Katu-Uren — — herbacea. Cavan.
 55. Niuren. — <i>Unbestimbar</i>.
 56. Naga-Pu — Sida angustifolia. Cavan.?
 57. Kilckola-Tsjetti — Chiococca malabarica. Mihi.
 58. Bem-Pala—Euphorbia articulata. Mihi.
 59. Wellia-Codiveli—Desmochaeta atropurpurea D.
 60. Kalengi-Cansjava—Cannabis indica. ♂. Lam.
 61. Tsjern-Cansjava — — ♀. Lam.
 62. Nari-Patsja. — <i>Unbestimbar</i>.
 63. Pu-Tumba—Lavenia erecta. Swartz.
 64. Puam-Curundala. — <i>Unbestimbar</i>.
 65. Manam-Podam—Elsholtzia paniculata. Willd.
 66. Katu-Mailosina. — <i>Unbestimbar</i>.
 67. Pee-Coipa—Illecebrum capitatum. Linn.?
 68. Muel-Schevy—Cacalia sonchifolia. Linn.
 69. Nela-Vaga—Sida radicans. Cav.
 70. Inota-Inodien s.
 Moetoe — Physalis angulata. Linn.
 71. Pee-Inota-Inodien — minima. Linn.
 72. Caca-Mullu—Pedalium Murex. Linn.
 73. Nelen-Tsjunda—Solanum nigr. L. fructu rubro.</p> | <p>Tab.</p> <p>74. Nila-Barudena—Solanum insanum. Linn.
 75. Andi-Malleri—Mirabilis Jalappa. Linn.
 76. Naga-Dante—Jatropha montana. Willd.?
 77. Cottam—Mentha peyilloides. Linn.
 78. Cadelari—Achyranthes aspera. Linn.
 79. Scheru-Cadelari — argentea. Lam.?
 80. Belutta-Modela-Muccu-Polygonum amphibium. Lin. terrestre?
 81. Cupameni—Acalypha indica. Linn.
 82. Pee-Cupameni—Tragia Mercurialis. Linn.
 83. Wellia-Cupameni — — var. minor.
 84. Perim-Tolassi—Ocimum polystachyum. Linn.
 85. Nala-Tirtava — virgatum. Thunb.
 86. Cattu — — gratissimum. Linn.
 87. Soladi — — Basilicum. Linn.
 88. Tsjadaen—Nepeta amboinica. Linn.?
 89. Tsjeria-Manga-Nari. — <i>Unbestimbar</i>.
 90. Katu-Kurka—Lavandula carnosa. Linn.
 91. Tumba—Phlomis Zeylanica. Linn.
 92. Kattu-Tumba—Ocimum rugosum. Thunb.?
 93. Carim Tumba—Nepeta malabarica. Linn.
 94. Tsjeru-Tardavel—Ziziphora capitata. Linn.?</p> |
|---|--|

E i l f t e r T h e i l.

- | | |
|---|---|
| <p>Tab.</p> <p>1. Kapa-Tsjakka-Bromelia Ananas. Linn.
 2. — — — Zerschnittene Frucht.
 3. Kadanaku s.
 4. Elettari — Amomum repens. L. Anstand Blätt.
 5. — — — Blüten; Früchte.
 6. — — Granum Paradisi. Linn.
 7. Kua-Curcuma Zedoaria. Rosc.
 8. Tsjana-Kua—Costus speciosus. Smith.
 9. Malan-Kua—Kämpfera rotunda. Linn.</p> | <p>Tab.</p> <p>10. Manja-Kua — Kämpfera ovata. Sonner.
 11. Manjella-Kua — longa. Linn.
 12. Inschi — Amomum Zingiber Linn.
 13. Katou Inschi-Kua — Zerumbet. Linn.
 14. Mala-Inschi-Kua — Alpinia Allughas. Rosc.
 15. Parua-Kelanga — Aponogeton monostachyon. Linn.
 16. Nir-Tsjenbu — — Arum macrorrhizum. Linn.
 17. Nelenschen minor — Arum minutum. Willd.</p> |
|---|---|

Tab.

18. Schena — *Dracontium polyphyllum*. Linn.
19. Mulen-Schena — *paeoniaefolium*. Mihi.
20. Nelenschena maior — *Arum divaricatum*. Linn.
21. Katu-Schena — *pentaphyllum*. L.?
22. Weli Ila — *Caladium nymphaeaeifolium*. Venten.
23. Karim-Pola — *ovatum*. Ventenat.
24. Pongati — *Sphenoclea Zeylanica*. Gärtn.
25. Kurka — *Nepeta madagascariensis*. Lam.
26. Ambel — *Nymphaea Lotus*. Linn.
27. Citambel — *stellata*. Willd.
28. Nedel-Ambel — *Menyanthes indica*. Linn?
29. Tsjerocsa - Cit - Ambel — *nymphoides*. Linn.?
30. Tamara — *Nelumbium speciosum*. β . Willd.
31. Bem Tamara — — —
32. Kodda-Pail — *Pistia Stratiotes*. Linn.
33. Panover-Tsjerava — *Trapa natans*. Linn.
34. Naru Kila — *Phrynium capitatum*. Willd.
35. Bela-Pola — *Malaxis cernua*. Willd.
36. Ela-Pola — *Wolfia spectabilis*. Mihi.
37. Belam Canda Schularmani — *Moraea chinensis*. Linn.
38. Belntta Pola Taly — *Crinum asiaticum*. Linn.
39. Sjevanna Pola Taly — *Amaryllis latifolia*. P'Herit.
40. Catulli Pola — *Pancreatium Zeylanicum*. Linn.
41. Katsjula Kelengu — *Kämpferia Galanga*. Linn.
42. Katu Kapel s.

Tab.

- Cadenaco — *Sansevieria lanuginosa*. Willd.
43. Katu Balo — *Canna indica*. Linn.
44. Cerim Gola — *Pontederia vaginalis*. Linn.
45. Guli - Tamara — *Sagittaria obtusifolia*. Linn.
46. Ottel-Ambel — *Damasonium indicum*. Willd.
47. Tsjem Gumulu — *Aeginetia indica*. Roxb.
48. Va Embu — *Acorus Calamus* β . *verus*. Linn.
49. Pal Modecca — *Convolvulus paniculatus*. Linn.
50. Muuda Valli — *grandiflorus*. Linn.
51. Kattu-Kelengu — *malabariensis*. Linn.
52. Ballel — *repens*. Linn.
53. Tiru-Tali — *maximus*. Linn.
54. Ben-Tiru-Tali — *emarginatus*. Vahl.
55. Tala-Neli — *Medium*. L.
56. Adamboe — *Ipomoea campanulata*. Linn.
57. Schovanna Adamboe — *Convolvulus Pes caprae*. Linn.
58. Bel-Adamboe — *Ipomoea verticillata*. Vahl.?
59. Pulli-Schovadi — *Pes tigridis*. Linn.
60. Tsjuria-Cranti — *Quamoclit*. Linn.
61. Samudra-Tsjogam — *Convolvulus nervosus*. Larmark.
62. Cattu-Valli — *Menispermum orbiculatum*. Encycl.
63. Mareta-Inali. — *Unbestimmbar*.
64. Vistnu-Clandi — *Evolvulus alcinoides*. Linn.
65. Sendera Claudi — *Convolvulus tridentatus*. L.

Zwölfter und letzter Theil.

Tab.

1. Angeli Maravara — *Aerides retusum*. Sw.
2. Biti Maram Maravara — *praemorsum*. Willd.
3. Ponnampou — *Limodorum spathulatum*. Willd.
4. Thalia — *Cymbidium praemorsum*. Swartz.

Tab.

5. Tsjerou-Mau-Maravara — *Cymbid. tenuifol.* W.
6. Kolli — — — — — var. ? Willd.
7. Anantali-Maravara — *ovatum*. W.
8. Kansjiram Maravara — *aloefolium*. Swartz.

Tab.

9. Maravara Tsjembo. — *Unbestimmbar.*
10. Patitsjivi Maravara — *Polypodium tricuspe.*
Swartz?
11. Panna Kelengu-Maravara — *quercifolium.*
Linn.
12. Welli-Panna Kelengu-Maravara—*phymatodes.*
Linn? *Ein Wedel.*
13. — — — — —
Strünke mit der Wurzel.
14. Tama-Povel-Paatsja-Maravara s.
Eneadi-Kourenge — *Lycopodium Phlegmaria.*
Linn.
15. Para-Panna-Maravara — *Asplenium ambiguum.*
Swartz.
16. Kal-Panna-Maravara — *Aspidium alternifrons.*
Mihi.
17. Kari-Welli-Panna-Paravara — *parasiticum.*
Swartz.
18. Nella-Panna-Maravara — *Asplenium falcatum.*
Swartz?
19. Panna-Mara-Maravara. — *Unbestimmbar.*
20. Belettadi-Maravara — *Polypodium laciniatum.*
Burm. *Die ganze Pflanze mit der Wurzel.*
21. — — — — —
Ein einzelner Wedel.
22. Theka-Maravara — *Epidendrum sterile.* Lam.
23. Tsjerou-Tecka-Maravara. — *Unbestimmbar.*
24. Wellia-Theka-Maravara vel
Mau-Maravara. — *Unbestimmbar.*
25. Kathou-Theka-Maravara. — *Unbestimmbar.*
26. Katou-Kayda-Maravara — *Limodorum carinat-*
um. W.
27. Basaala-Poulou-Maravara — *Malaxis Rheedii.*
Swartz.
28. Katou-Ponnam-Maravara — *Malaxis odorata.*
Willd.
29. Marettala-Mala-Maravara — *Acrostichum hete-*
rophyllum. Spr.
30. Valli-Vara Kody-Maravara. — *Unbestimmbar.*
31. Arana Panna — *Aspidium splendens.* Willd.
32. Valli-Panna — *Hydroglossum flexuosum.* Willd.

Tab.

33. Tsjerou-Valli-Panna vel
Warapoli — *Hydroglossum pinnatifidum.* W.
34. Tsjerou-Valli-Panna altera — *scandens.* Willd.
35. Panna Valli — *Lomaria scandens.* Willd.
36. Tsjudam-Tsjera — *Hottonia indica.* Linn.
37. Puem-Peda. — *Unbestimmbar.*
38. Motta-Pullu — *Scirpus squarrosus.* Linn.
39. Avenka — *Adiantum lunulatum.* Swarz.
40. Bellan-Patsja — *Lycopodium cernuum.* Linn.
41. Tsjama-Pullu — *Panicum patens.* Linn.
42. Wara-Pullu. — *Cyperus canescens.* Spreng.
43. Kudira-Pullu — *Scirpus corymbosus.* Linn.
44. Toreta-Pullu — *Andropogon muticus.* Linn.
45. Tjama-Pullu — *Festuca indica.* Retz.
46. Kerpa — *Saccharum spontaneum.* Linn.
47. Beli-Caraga. — *Unbestimmbar.*
48. Kaden Pullu — *Scleria lithosperma.* Willd.
49. Tagadi — *Ischaemum muticum.* Linn.
50. Pota-Pullu — *Cyperus Pangorei.* Retz?
51. Kouda-Pullu — *Chloris barbata.* Sw.
52. Mottenga — *Kyllingia triceps.* Linn.
53. Pee-Mottenga — *monocephala.* L.
54. Mulen-Pullu — *Scirpus argenteus.* Rottb.
55. Ira — *Cyperus racemosus.* Retz?
56. Ira ceu
Balari — Iria. Linn.
57. Koti-Pullu. — *Unbestimmbar.*
58. Beera-Kuida. — *Schoenus nemorum.* Spreng.
59. Mella-Pana-Keleangu. — *Unbestimmbar.*
60. Katou-Tsjolam — *Zizania terrestris.* Linn.
61. Kuren-Pullu. — *Unbestimmbar.*
62. Tsjeria-Kuren-Pullu — *Perotis latifolia.* Ait.
63. Kol-Pullu — *Mariscus umbellatus.* Vahl.
64. Tsjeru-Tsjurel — *Calamus Rotang.* Linn.
65. Katu-Tsjurel — *niger.* Willd.
66. Perim-Tsjurel — *viminalis.* Willd.
67. Tsjolap-Pullu. — *Unbestimmbar.*
68. Tsjeru-Kotsjiletti-Pullu — *Eriocaulon seta-*
ceum. Linn.
69. Kavara-Pullu — *Cynosurus indicus.* Linn.

Tab.

70. Catri - Conda — *Coix Lacryma*. Linn.
71. Tsjeli — *Scirpus articulatus*. Linn.
72. Ramacciam. — *Unbestimmbar*.
73. Nain - Canna. — *Unbestimmbar*.
74. Tiri - Panna — *Polypodium acrostichoides*. Sw.
75. Ily - Mulla — *Spinifex squarrosus*. Linn.

Tab.

76. Velutta - Modela - Muccu — *Polygonum barbatum*.
Gmel.
77. Schovanna - Modela - Muccu — *orientale*.
Linn.
78. Tsjetti - Pullu — *Cynosurus coracans*. Linn.
79. Tenna — *Panicum italicum* Linn. ?

